



CATÁLOGO 2023

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES



*Siempre
seguro*



URREA
HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR



CÓMO UTILIZAR EL CATÁLOGO UHC 2023

El **catálogo UHC 2023** está estructurado para facilitar el uso a cualquier persona que la consulte. Para aprovechar al máximo este diseño, deberás tener en cuenta los siguientes puntos:

01 SECCIONES:

Está dividida en 10 secciones o categorías de producto en las cuales están agrupados todos los productos:



HERRAMIENTAS

01

Son todas las herramientas manuales, las cuales incluyen de construcción y oficios relacionados (carpintería, plomería, herrería, etc.) así como sus repuestos o refacciones.



**HERRAMIENTAS
AUTOMOTRICES**

02

Encontrarás la herramienta adecuada para realizar de forma más rápida y eficiente el mantenimiento y la reparación de vehículos automotrices.



**EQUIPOS HIDRÁULICOS
Y DE LEVANTE**

03

En ésta sección están agrupados los equipos que trabajan con un sistema hidráulico.



**HERRAMIENTAS
DE PODER**

04

Encontrarás herramientas que funcionan con energía eléctrica, neumática o gasolina.



**AGRICULTURA
Y JARDINERÍA**

05

Esta sección agrupa herramientas que son de utilidad en la jardinería industrial o del hogar, así como en la agricultura.



**EQUIPOS DE
PROTECCIÓN PERSONAL**

06

Agrupa los productos relacionados a la protección personal y la seguridad del entorno de trabajo, todo aquello que ayude a cuidar la integridad del trabajador durante su labor.



**MANEJO
DE CARGA**

07

Incluye los productos que se utilizan para levantar, transportar y sostener objetos o cargas.



**ILUMINACIÓN Y
MATERIAL ELÉCTRICO**

08

Toda la variedad de productos utilizados para la iluminación así como aquellos necesarios en instalaciones eléctricas, tanto al frente como detrás de la pared.



**PRODUCTOS
FERRETEROS**

09

Productos que no pueden faltar en la ferretería y que son de uso general. Productos que no son herramientas en sí, pero que son de alta rotación en el mercado ferretero.



MERCADEO

10

Artículos promocionales, racks despachadores, exhibidores, material P.O.P. y uniformes, para vestir los puntos de venta.



02 TABLAS:

La información contenida en las tablas de este catálogo incluye:

1. Iconografía del producto.
2. Fotografía del producto.
3. Productos nuevos pendientes a su lanzamiento.
4. Código del producto.
5. Descripción del producto o característica principal, como puede ser medida, tamaño, peso, nivel, etc.
6. Múltiplo de venta, que corresponde a la cantidad mínima de piezas que se pueden surtir por cada código.
7. Tipo de empaque.
8. Enlace a video del producto.
9. Referencia a productos similares o relacionados.
10. **NUEVO** Producto nuevo (con código en fondo azul).
11. **Garantía** en centro de servicio.
12. Fotografía de destacado de producto.
13. **Producto mejorado**
14. Marca a la que pertenece el producto.
15. Para adquirir este producto, consulta las bases y tiempos de entrega con tu Generador de Negocio, los productos **sobre pedido** están sujetos a disponibilidad.

ROTOMARTILLO 700 W BROQUERO 1/2"



1. **USO PROFESIONAL** **NOM W 700 WATTS** **BROQUERO 1/2"**

2. **120 VOLTS** **FUNCIÓN REVERSIBLE** **VELOCIDAD VARIABLE**

3. **Espera fecha de lanzamiento.**

CÓDIGO	BROQUERO	BROQUERO	VELOCIDAD SIN CARGA	
RM612C	700 W	1/2"	0 - 2,800 rpm	1

4. **5. 6.**

8. **VIDEO**

11. **GARANTÍA EN CS**

10. **NUEVO**

9. **BROCAS** modelo 29

7.

ALICATE BIMATERIAL PARA ELECTRICISTA



12. **USO PESADO** **MEXICO** **MANGO BIMATERIAL**

13. **PRODUCTO MEJORADO**

14. **URREA SURTEK**

15. **SOBRE PEDIDO**

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	
259GHLX	9-3/8"	1

Innovación Surtek **Innovación Surtek**

PRODUCTO MEJORADO **Producto mejorado.**

CONTENIDO **Enlace a contenido** enriquecido en urrea.com

03 ÍNDICES:

CATÁLOGO UHC
cuenta con:

ÍNDICE **ALFABÉTICO**

ÍNDICE **ALFANUMÉRICO**

Este índice contiene todos los productos ordenados alfabéticamente por descripción, sin importar la categoría o sección en que estén agrupados. Encuétralos al comienzo de cada marca.

Página 419. En este índice se encuentran todos los productos ordenados por código. Primero los códigos numéricos y posteriormente los códigos alfanuméricos.

LAS IMÁGENES DE ESTE CATÁLOGO SON ILUSTRATIVAS, LA ESTÉTICA PODRÁ VARIAR.

[urreeherramientas](#) [surtekherramientas](#) [surtek.herramientas](#) [@surtektools](#)

INICIO

1907	1963	1985
La empresa fue fundada en 1907 como una pequeña fábrica de válvulas. "Válvulas Carroll" surgió a raíz de detectar que en la ciudad de México no se contaba con infraestructura hidráulica	Nace la división de herramientas, tras una sociedad con un reconocido fabricante de herramientas manuales en Estados Unidos. Rápidamente se posicionó como líder del mercado.	Nace Urrea, como marca comercial de herramientas de calidad superior. Se constituye Grupo Urrea como empresa 100% mexicana.

CRECIMIENTO

1999	2003	2005
Nace la marca Surtek, que ayuda a la diversificación y crecimiento del negocio y la internacionalización.	Se desarrolla el concepto Store, como propuesta innovadora que impulsa la forma de comercializar y satisfacer las necesidades de nuestros clientes.	Se inaugura la planta de herramientas para la construcción.
2006	2007	2009
Se adquiere la marca Lock, primera fábrica de cerrajería en México, con más de 60 años de tradición.	Grupo Urrea cumple 100 años. Se inaugura un nuevo centro de distribución con tecnología y servicios logísticos de vanguardia.	Se adquieren 2 nuevas plantas: <ul style="list-style-type: none">- Mangueras- Cajas metálicas

CONSOLIDACIÓN

2010	2012	2014
Se inaugura el Test and Innovation Center como compromiso para garantizar la calidad de nuestros productos, componentes y materias primas.	Se adquieren las marcas de cerrajería Prolok y Proforza.	Grupo Urrea es reconocido por primera vez como "El mejor lugar para trabajar" de la región Occidente.
2015	2016	
Ampliación del centro de distribución y apertura del nuevo centro de distribución en San Antonio, Texas.	Nueva ampliación del centro de distribución.	

+Simple
+Rápido
+Seguro



TRANSFORMACIÓN

2017	2018	2019
Implementación de sistema automatizado de surtido en centro de distribución.	Somos de los primeros en México en implementar la nueva solución de IBM Power System 9, de alta disponibilidad reduciendo el riesgo en la operación crítica del negocio. Acreditación de nivel platino en el certificado M100, reconocimiento a las empresas que utilizan software 100% original.	Certificación como industria limpia. Incremento del 40% en el sistema automatizado de surtido.
2020	2021	2022
Excelencia operativa para disminuir costos energéticos Incremento de digitalización y automatización de procesos, adopción de nueva normalidad en todas las áreas. Apertura de nuevo centro de distribución en el Sur de México.	Introducción de la marca Surtek al mercado estadounidense. Maduramos la operación de nuestro nuevo CD en México (Tabasco) Se adquieren terrenos para expansión de las instalaciones de manufactura adicionales en nuestra planta de El Salto, Jalisco.	Construcción de la nueva nave de manufactura para duplicar la capacidad de producción de carretillas, mangueras, cajas metálicas y gabinetes, además de la introducción de nuevos productos. Nuevo centro de distribución de Urrea Herramientas Colombia.

Con **116 años de vida** y gracias a una clara estrategia de **crecimiento a través de enfoque en la calidad, innovación, tecnología y diversificación** como el valor agregado para nuestros clientes distribuidores y colaboradores, hoy tenemos presencia en mas de **25 países a nivel global**.

Seguimos comprometidos viendo el futuro con optimismo y buscando siempre mantener **nuestros valores de transparencia, honestidad y liderazgo, para seguir siendo la mejor empresa del mercado ferretero.**

Grupo Urrea está integrado por dos divisiones: “Dando vida al agua” y “Solución Total en Herramientas y Cerrajería” ambas líderes en sus respectivos mercados.



¿QUIÉNES SOMOS?

GRUPO URREA ES LA ÚNICA EMPRESA QUE MANUFACTURA
"HERRAMIENTAS MECÁNICAS EN MÉXICO"

Más de **2,000**
colaboradores

3 marcas
líderes en el
mercado

16,700
productos en
nuestro portafolio

Más de **800**
lanzamientos
al año

1,100,000
herramientas
producidas al mes

36,000 m²
de área de
producción

Exportamos a
más de **25** países

150,000 m²
de instalaciones

7 plantas
de manufactura

4 centros
de distribución

45 líneas
de producción

SOLUCIONES INTEGRALES EN MANUFACTURA Y TRANSFORMACIÓN



CONTAMOS CON 150,000 M2 ENTRE NUESTRAS **7 PLANTAS DE MANUFACTURA** EN EL SALTO, JALISCO:


**PLANTA
ACEROS**


**PLANTA
LÁMINA**


**PLANTA
INYECCIÓN**


**PLANTA DE
MADERAS**


**PLANTA
ENSAMBLES**


**PLANTA DE
EXTRUSIÓN**


**PLANTA DE
ENVASADO**



VISIÓN

Ser la mejor empresa para nuestros clientes, distribuidores, colaboradores y accionistas con **las soluciones más innovadoras en el mercado.**

PROPUESTA DE VALOR

Buscamos ser el proveedor más simple, más rápido y más seguro para hacer negocios ofreciendo una solución total en herramientas y productos ferreteros con la mejor relación de calidad, precio y disponibilidad.

ÉTICA EMPRESARIAL

Creemos que para lograr la transformación y el crecimiento de nuestro país debemos comenzar por nosotros mismos. Llevamos a cabo buenas prácticas de gobierno corporativo, actuando con honestidad y transparencia en todas y cada una de nuestras transacciones bajo el marco legal que nos rige y en apego a nuestro código de ética y negocios, el cual señala las normas conductuales y de comportamiento bajo las que se rige la empresa y nuestros colaboradores dentro y fuera de la empresa.

NUESTROS **4 CENTROS DE DISTRIBUCIÓN** UBICADOS EN:



MÁS DE 5,000 M² EN NUESTRAS **OFICINAS ADMINISTRATIVAS** Y DE SEGUIMIENTO DE OPERACIONES

OFICINAS
EL SALTO, JALISCO.



OFICINAS
CORPORATIVAS AMÉRICAS.

¡CONTÁCTANOS!

Queremos estar cerca de ti, conocer tu opinión, comentarios y sugerencias y así seguir mejorando día con día. Acércate a nosotros a través de nuestras diferentes líneas de comunicación.



LLÁMANOS A
**NUESTRO
CONMUTADOR:**

800 888 7732



TAMBIÉN
**PUEDES
ESCRIBIRNOS A:**

VENTAS

ventas@urrea.net

Si estás interesado en ser nuestro distribuidor, tienes dudas de tus pedidos, conocer más a detalle nuestros programas y esquemas comerciales.

CRÉDITO Y COBRANZA

cobranza@urrea.net

Para cualquier asunto relacionado con conciliaciones, pagos, aplicaciones, bonificaciones, crédito, entre otros.

GARANTÍAS

garantias@urrea.net

Si tienes algún problema para hacer válida tu garantía de tu producto o con el seguimiento.

CENTROS DE SERVICIO

centrosdeservicio@urrea.net

No dudes en contactarnos para cualquier duda o comentario sobre los centros de servicio autorizados para nuestra herramienta de poder.

PRODUCTO

producto@urrea.net

Para todo lo relacionado a nuestros productos, disponibilidad, dudas técnicas, especificaciones o sugerencias de nuevos productos.

CALIDAD

calidad@urrea.net

Si nos quieres compartir tus comentarios, experiencias o sugerencias, así como quejas de nuestros empaques y productos, por favor escríbenos al área de calidad.

ENTREGA

entrega@urrea.net

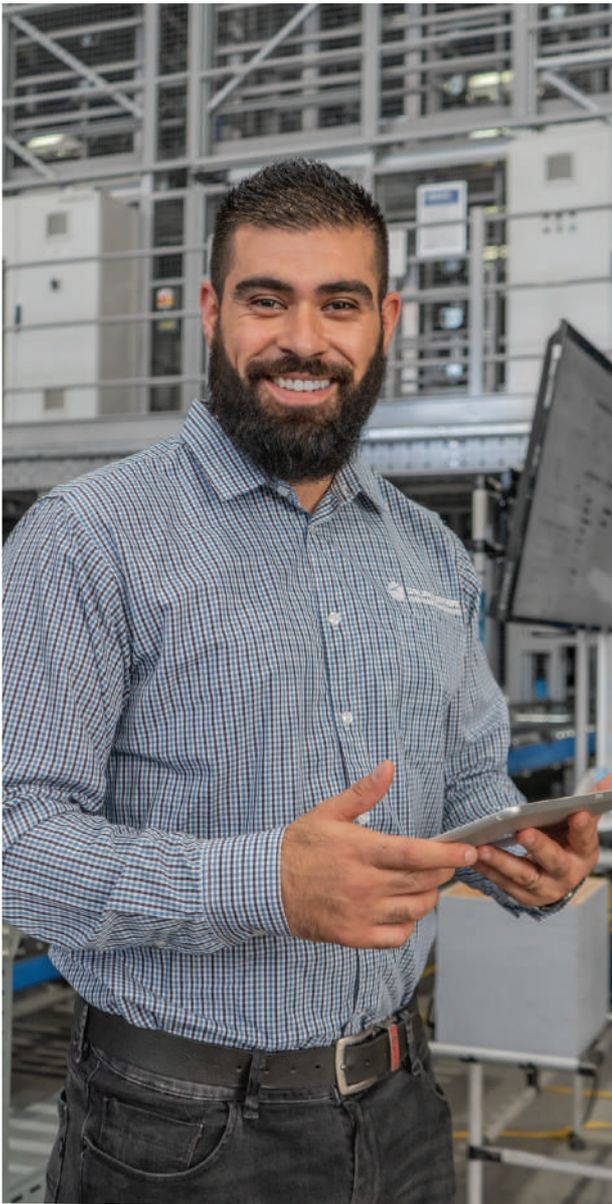
Para reportar alguna anomalía o problema con el servicio de entrega o algún retraso en el tiempo de entrega de tus embarques.

SATISFACCIÓN A CLIENTE

satisfaccioncliente@urrea.net

Para reportes relacionados con inconformidades en nuestros productos y/o servicios ofrecidos.

¡GRACIAS POR AYUDARNOS A SER MÁS SIMPLES, MÁS RÁPIDOS Y MÁS SEGUROS!.



ESTAMOS DE TU LADO.

Trabajamos todos los días para ofrecerte las mayores ventajas por ser nuestro distribuidor, nos interesa tener una relación a largo plazo en tu beneficio y el de tus clientes.

APERTURA

LA MAYOR EXPERIENCIA E INFRAESTRUCTURA EN EL SECTOR FERRETERO EN NUESTRO PAÍS



Tienes el respaldo de una de las empresas más importantes en el sector en nuestro país, con 115 años de experiencia y presencia global exportando a más de 25 países.

Siempre estamos en búsqueda de las soluciones más innovadoras y la mejor tecnología para incrementar nuestras capacidades de manufactura.

ENTENDIMIENTO DEL MERCADO E INDUSTRIA



Conocemos a profundidad el sector y de acuerdo a tu tipo y tamaño de negocio te ofrecemos soluciones flexibles y que se adaptan a ti.

Entendemos el mercado y buscamos apoyarte con herramientas para desarrollar el canal.

Contamos con el departamento más robusto de inteligencia comercial, que ponemos a tu disposición sin costo para que tomes las mejores decisiones.

Te damos en todo momento información relevante de competencia, estudios de mercado, entre otros.

Ofrecemos un concepto único en el mercado: STORES.

Tenemos las mejores herramientas de información, seguimiento y soporte para garantizarte los mejores resultados (pedido sugerido, App, geomarketing).

Tenemos constante acercamiento con la industria y los usuarios para conocer sus necesidades, hacer demostraciones de producto y ofrecerles siempre mejores soluciones.

LAS MARCAS DE MAYOR PRESTIGIO Y LOS PRODUCTOS MÁS INNOVADORES



Tenemos 3 de las marcas de mayor prestigio, con un portafolio de más de 16,000 productos para todas las necesidades.

Buscamos siempre ofrecer los productos más innovadores y con los mayores estándares de calidad en el mercado.

Reducimos nuestros múltiplos de empaque en los productos para que sean accesibles y tengas más variedad optimizando tu inversión.

Buscamos siempre darte más valor por tu dinero.

COMPROMISO

LEALTAD

EXPERTOS QUE TRABAJAN PARA TI



Cuentas con la mejor asesoría en todo momento: consultores expertos y un equipo especializado para asegurarte que tu rentabilidad siempre vaya en aumento.

Contamos con las herramientas más innovadoras para tener la información inmediata y asesorarte mejor según sea el comportamiento de tus ventas a través de Urreanet.

Asesoría constante, coaching personalizado acorde a tu agenda y necesidades.

LA GARANTÍA MÁS CONTUNDENTE



Tienes la confianza de distribuir los productos con la garantía más contundente del mercado, cuenta con el respaldo de 100 años de garantía en herramienta manual en general.

HACEMOS QUE TU NEGOCIO CREZCA



Mantienes total libertad, te ofrecemos un modelo que se personaliza de acuerdo a tu tipo de negocio, te garantizamos el mayor margen de utilidad y crecimiento (desarrollo) a tu medida.

Descubre las oportunidades de desarrollo de tu negocio en todo momento a través del portal, que te harán ganar más siempre.

SOPORTE EN TU TRANSFORMACIÓN DIGITAL



Te asesoramos durante tu proceso de crecimiento y transformación digital, ponemos a tu alcance los canales y las herramientas más innovadoras para tener a tus clientes siempre cerca.

Desarrollamos los materiales y contenidos más atractivos, para que los puedas utilizar en tu beneficio.

Tenemos la experiencia en medios digitales para fortalecer tu presencia digital: multisitios, marketing digital, contenido, e-commerce, sitio web.

PEDIDOS COMPLETOS, A TIEMPO Y SIN ERRORES



Te ofrecemos el servicio más eficiente durante todo el proceso logístico y de surtido para que tus pedidos sean entregados completos, a tiempo y sin errores en cualquier rincón del país.

Contamos con el centro de distribución más innovador y automatizado del sector en América Latina.

Ponemos a tu alcance la mejor plataforma digital de atención y seguimiento a distribuidores, con las herramientas más amigables y eficientes para conocer tu comportamiento, llevar el seguimiento "tracking" de tu pedido, etc.

NUESTROS VALORES



Creamos juntos una relación comercial duradera basada en nuestros principales valores:

Respeto: teorizamos un trato personalizado, basado en la confianza y el respeto mutuo.

Lealtad: diseñamos programas y políticas comerciales para establecer relaciones fuertes y duraderas que te garanticen consistencia, equidad y relaciones ganar-ganar.

Apertura: tus comentarios, sugerencias y críticas son bienvenidas, esta apertura nos ha permitido realizar mejoras en los procesos que se han convertido en mejores productos y servicios.

Compromiso: no permitimos que la empresa, nuestros accionistas o nuestros colaboradores sean distribuidores del Grupo Urrea, con ello reafirmamos nuestro compromiso de no competirle directa o indirectamente.



TEST AND INNOVATION CENTER



COMPROMETIDOS CON LA INNOVACIÓN

Es un centro de **desarrollo, mejora e innovación de productos**, componentes y materias primas, equipado con todo lo necesario para evaluar el desempeño de toda la amplia gama de productos de Grupo Urrea División Herramientas y Cerrajería, se desarrollan mejoras e innovaciones de productos, en base a la **información obtenida de la experiencia de usuarios**, quienes pueden utilizar equipos y áreas especialmente diseñadas para este fin.

Mejoramos continuamente los procesos y productos para que sean **más simples, rápidos y seguros** y así exceder expectativas de nuestros clientes y distribuidores.

ÁREA DE ENSAYOS GENERALES

Se realizan los ensayos conforme a especificaciones de normas nacionales e internacionales, a nuestros productos en general: pruebas de resistencia a fuerza mecánica aplicada, resistencia a la humedad, resistencia a la corrosión, resistencia al alto voltaje. Así como pruebas de desempeño mecánico a gatos hidráulicos tipo botella, flexómetros y cintas métricas basado en normas oficiales mexicanas.

LABORATORIO QUÍMICO

Se monitorea la calidad de los procesos de cromado, fosfatado y pavonado, realizando análisis minuciosos de las concentraciones en las diferentes etapas de estos procesos y validándolos en una prueba de corrosión acelerada en cámara salina.

LABORATORIO DE PROTOTIPADO

Los nuevos productos, así como innovaciones a productos ya existentes, pasan por un proceso de prototipado, aprovechando el uso de impresoras 3D, con el cual se asegura que los nuevos desarrollos cumplan con los requerimientos funcionales definidos por las necesidades de los usuarios en términos de eficiencia, seguridad y durabilidad.

LABORATORIO METALÚRGICO

Se evalúa el cumplimiento de especificaciones tanto de la materia prima como de producto en proceso y terminados, realizando estudios metalográficos tales como composición química de los metales, dureza de los mismos y análisis de la estructura molecular de los aceros en sus diferentes fases.

LABORATORIO DE METROLOGÍA

Se lleva el control metrológico de todos los equipos de medición y ensayo que se utilizan en Grupo Urrea, llevando a cabo programas de calibraciones y verificaciones garantizando la confiabilidad de los equipos y por ende la calidad de los productos. Además, se realizan evaluaciones dimensionales especializadas ya que se cuenta con equipos de alta precisión y versatilidad.

LABORATORIO DE PRUEBAS DE RESISTENCIA A EMPAQUES

Se asegura la integridad del empaque de los productos mediante la validación de la resistencia a vibración y oscilación de los mismos, así como resistencia a fuerzas de compresión externas e impactos por caída libre, además del análisis de composición de materiales del corrugado. Simulando los envíos terrestres desde nuestros centros de distribución hasta nuestros distribuidores mediante el aseguramiento de la calidad de nuestros empaques





POLÍTICA DE CALIDAD

Mejoramos e innovamos continuamente los procesos y productos para que sean mas simples, rápidos y seguros y así exceder las expectativas de nuestros clientes, distribuidores, colaboradores y accionistas.

Grupo Urrea, división herramientas y cerrajería recibió la certificación ISO 9001:1994 en 1998, obtuvo su certificación en ISO 9001:2000 en 2004 y su certificación 9001:2008 en 2010, ahora en 2017 recibió la certificación ISO 9001:2015. Esta certificación representa el compromiso constante para mantener nuestros estándares de operación y fabricación de productos que nos permite ofrecer a nuestros clientes la herramienta con la mejor combinación de precio, calidad y facilidad de compra.



LAS NORMAS DE HERRAMIENTAS

SON ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR REFLEJADAS EN DOCUMENTOS QUE DESCRIBEN:

- Aspectos generales de diseño del producto.
- Aspectos generales de materiales para fabricar el producto.
- Dureza.
- Dimensiones generales y dimensiones críticas.
- Pruebas de carga (torsión, flexión, tensión, corte, etc.).
- Requerimientos de marcado (como la obligatoriedad de marcado indeleble del país de origen).

A continuación se presentan los organismos emisores de las normas que cumplen o exceden las herramientas y equipos Urrea.



ANCE (México)

La Asociación de Normalización y Certificación del Sector Eléctrico, A. C. (ANCE).

ASME (USA)

La Sociedad Americana de Ingenieros Mecánicos (ASME - American Society of Mechanical Engineers).



DIN (Alemania)

El Instituto Alemán para la Normalización (DIN - Deutsches Institut für Normung e.V.).



ANSI (USA)

El Instituto Americano de Estándares Nacionales (ANSI American National Standards Institute).



Gobierno Mexicano

La Dirección General de Normas (DGN) es una dependencia de la Secretaría de Economía (SE) del Gobierno de la República Mexicana.



SAE (USA)

La Sociedad de Ingenieros Automotrices (SAE - Society of Automotive Engineers).



EMA (México)

La EMA certifica, los laboratorios de prueba y los de calibración, en conformidad con la Ley Federal sobre Metrología y Normalización y la norma ISO-IEC-17025-IMNC-2000. Nuestros laboratorios de pruebas están acreditados por la EMA en el cumplimiento a los requisitos de la norma mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2000 desde el 2 de Octubre de 2003.



Gobierno Federal de Estados Unidos

Las normas federales de herramientas (conocidas como US Federal Specifications, GGG) anteriormente eran desarrolladas directamente por la GSA. Actualmente la GSA adopta las normas de uso comercial que son emitidas por ASME / ANSI, o en su caso SAE.



VDE (Alemania)

La Asociación de Electricidad, Electrónica y Tecnologías de la Información de Alemania (Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik).

AFILIACIONES

Grupo Urrea esta afiliado a las siguientes organizaciones de prestigio internacional:



(USA)

Hand Tools Institute (Instituto de Herramientas de mano)



(USA)

Speciality Tools and Fasteners Distributors Association (Asociación de Distribuidores de Herramientas Especiales y Sujetadores)



(México)

Asociación Nacional de Fabricantes de Herramientas



TABLA DE GARANTÍAS

USO			MARCA	RENDIMIENTO	HERRAMIENTA MANUAL	HERRAMIENTA ELÉCTRICA PORTÁTIL	HERRAMIENTA HIDRAÚLICA	HERRAMIENTA ESTACIONARIA Y EQUIPOS	HERRAMIENTA NEUMÁTICA	HERRAMIENTA DE TORQUE	HERRAMIENTA A GASOLINA
MERCADO	FRECUENCIA	INTENSIDAD									
	CONTINUO	MEGA PESADO	URREA HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR	12	100 AÑOS DE GARANTÍA	3 AÑOS DE GARANTÍA	1 AÑO DE GARANTÍA	48 HORAS FALLA COMPROBADA *	48 HORAS FALLA COMPROBADA *	48 HORAS FALLA COMPROBADA *	48 HORAS FALLA COMPROBADA *
		EXTRA PESADO		11		1 AÑO MANTENIMIENTO GRATIS					
		USO PESADO		10		90 DÍAS DE SATISFACCIÓN TOTAL					
		USO INDUSTRIAL		9		48 HORAS FALLA COMPROBADA					
		USO MÁSTER		8							
	FRECUENTE	USO PROFESIONAL	SURTEK HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES	7	100 DE GARANTÍA	2 AÑOS DE GARANTÍA	1 AÑO DE GARANTÍA	48 HORAS FALLA COMPROBADA *	48 HORAS FALLA COMPROBADA *	48 HORAS FALLA COMPROBADA *	48 HORAS FALLA COMPROBADA *
		USO GENERAL		6		1 AÑO MANTENIMIENTO GRATIS					
				5		90 DÍAS DE SATISFACCIÓN TOTAL					
				4		48 HORAS FALLA COMPROBADA					
	OCASIONAL	USO DOMÉSTICO	FOY	3	10 AÑOS DE GARANTÍA	1 AÑO DE GARANTÍA	LAS GARANTÍAS DE HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS, NEUMÁTICAS Y GASOLINA SON VÁLIDAS EN NUESTROS MÁS DE:				
				2							
		Balta		1							

*GARANTÍA CONTRA DEFECTO DE FABRICACIÓN (MANO DE OBRA Y MATERIALES). GARANTÍA VÁLIDA SALVO QUE EN EL EMPAQUE DEL PRODUCTO SE ESPECIFIQUE UNA GARANTÍA DIFERENTE.
 *48 HORAS EN HERRAMIENTA A GASOLINA SÓLO MOTORES DE 4 TIEMPOS.
 LOS SIGUIENTES PRODUCTOS NO CUENTAN CON GARANTÍA: SOCKETS DE IMPACTO PARED DELGADA, LLAVES DE GOLPE DE PARED DELGADA, ADAPTADORES DE MANO E IMPACTO, NUDOS UNIVERSALES Y HERRAMIENTAS ANTICHISPAS.

250
CENTRO DE SERVICIO
A NIVEL NACIONAL

URREA **SURTEK**
HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR
CENTRO DE SERVICIO
AUTORIZADO



HERRAMIENTA MANUAL

Surtek, garantiza que los productos que ofrece están libres de defectos de mano de obra y materiales; se compromete a reparar o reemplazar cualquier herramienta que haya fallado durante su vida útil en condiciones normales de uso, y de acuerdo a la garantía específica del producto en particular, sin cargo alguno, directamente en el lugar de compra o con cualquier distribuidor autorizado.

Las herramientas Surtek están diseñadas para ofrecer precisión, calidad y resistencia. Se elaboran a partir de los mejores materiales, se transforman con equipos que incorporan tecnología de punta y son fabricadas por personal altamente competente, capacitado y experimentado. Los procesos de fabricación de las herramientas Surtek se hacen en apego a normas internacionales, lo que garantiza la consistencia en el cumplimiento de las especificaciones más estrictas.

Por ello la herramienta manual Surtek está garantizada por 100 años. (Garantía válida excepto en aquellos casos en que se señale una garantía especial y/o se especifique algo diferente en el empaque y/o producto).

Todas las garantías están sujetas a las siguientes condiciones:

La herramienta debe estar identificada desde su origen con la marca permanente de Surtek.

Que la falla haya sido resultado de un defecto de fabricación ya sea en su mano de obra o en materiales. No aplica garantía si la herramienta ha sido:

- Abusada, excedida, modificada, intervenida, usada incorrectamente.
- Usada sin el mantenimiento indicado en el manual de usuario.
- Usada en ambientes altamente corrosivos. Para ello Surtek se reserva el derecho de evaluación de la falla por medio de su departamento de ingeniería.

Urrea podrá elegir entre reparar o reponer la herramienta con la falla. La reparación o reposición de producto será efectuada directamente por el distribuidor Surtek.

Algunos productos como matracas, llaves de matraca, torquímetros, multiplicadores de torque, mangos articulados y otros que contiene partes móviles están sujetos a desgaste por uso normal o por exceso de torque, por lo que el usuario debe proporcionar el mantenimiento adecuado en centros de servicio autorizados según indique para la herramienta o equipo, usando las refacciones y repuestos que se muestran en la lista de precios.

No se aceptan productos con caducidades vencidas.

En donde aplica, Surtek ofrece la refacción correspondiente que deberá ser adquirida y reemplazada por el centro de servicio.

Urrea no es responsable por los daños y accidentes personales que puedan resultar del uso inadecuado, abuso, alteración o uso más allá de la vida esperada de sus productos.

100

AÑOS DE GARANTÍA

HERRAMIENTA MANUAL EN GENERAL

(Excepto en aquellos que se señale una garantía específica)

• **Herramienta manual mecánica**
Llaves, pinzas, destornilladores, etc

• **Para tubo**
Llaves Stillson, cortatubos, etc



CATÁLOGO 2023

ÍNDICE ALFABÉTICO

Abreviaturas de secciones en índice alfabético:

Página 17	Herramientas	HTA
Página 103	Herramientas automotrices	HA
Página 113	Equipos hidráulicos y de levante	EHL
Página 117	Herramientas de poder	HP
Página 139	Agricultura y jardinería	AJ

Página 149	Equipos de protección personal	EPS
Página 153	Manejo de carga	MC
Página 159	Iluminación y material eléctrico	IME
Página 162	Productos ferreteros	PF
Página 167	Mercadeo	MERC

DESCRIPCIÓN PÁG. SECC.

A

Accesorios para aspiradoras	126	HP
Accesorios para bombas de aire	163	PF
Accesorios para exhibición	175	MERC
Accesorios para hidrolavadoras	133	HP
Accesorios para remolque	153	MC
Accesorios para riego	139	AJ
Aceiteras	17	HTA
Aceiteras flexibles	17	HTA
Aceites	162	PF
Aceites aflojatodo	162	PF
Acopladores para remolque	153	MC
Adaptador para manguera de riego en "Y"	139	AJ
Adaptadores para copas	54	HTA
Alambres	162	PF
Alambres de púas	162	PF
Alambres galvanizados	162	PF
Alicate para anillos de retención con cabeza intercambiable	24	HTA
Alicate tipo revólver	17	HTA
Alicates	17	HTA
Alicates 1000 V	18	HTA
Alicates con doble plastisol	21	HTA
Alicates de extensión	22	HTA
Alicates de hacendado	17	HTA
Alicates de punta larga	21	HTA
Alicates dieléctricas	18	HTA
Alicates mango rubber grip	18	HTA
Alicates para anillos de retención	24	HTA
Alicates para anillos de retención convertibles	24	HTA
Alicates para electricista	18	HTA
Alicates para electrónica	20	HTA
Alicates para mecánico	22	HTA
Alicates pelacable	22	HTA
Alicates sacabocados	17	HTA
Arcos tubulares para jardinero y repuestos	142	AJ
Aspersor estacionario con base metálica	139	AJ
Aspersor oscilatorio	139	AJ
Aspersores plásticos regulables por pulsaciones	139	AJ
Aspiradoras	126	HP
Atornillador a batería	117	HP
Atornillador eléctrico	118	HP
Avellanador con prensa ajustable	25	HTA
Avellanador tipo pinza ajustable	24	HTA
Avellanadores	24	HTA
Azadones	25	HTA
Azadones lane forjados	25	HTA

B

Banco de trabajo	25	HTA
Banco de trabajo portátil	25	HTA
Banco para mecánico	110	HA
Bandas	153	MC
Bandas para malacates con gancho	153	MC
Bandeja para pintar	32	HTA
Barras corredizas	53	HTA
Barretas	25	HTA

DESCRIPCIÓN PÁG. SECC.

Barretas hexagonales	25	HTA
Berbiquí	25	HTA
Berbiquí con matraca	25	HTA
Bolas de arrastre para remolque	153	MC
Bolsas promocionales ecológicas	167	MERC
Bolsas promocionales plásticas	167	MERC
Bomba extractora para lubricantes	26	HTA
Bomba extractora para químicos	26	HTA
Bomba para desoldar	37	HTA
Bomba periférica	129	HP
Bomba sumergible para agua sucia	128	HP
Bombas	127	HP
Bombas centrífugas para agua limpia	129	HP
Bombas de aire	162	PF
Bombas extractoras	26	HTA
Bombas sumergibles para agua limpia	127	HP
Bombas sumergibles para pozos profundos	128	HP
Bonetes para polichadora	120	HP
Botadero	174	MERC
Botadores	39	HTA
Broca para router de acero corte "V"	30	HTA
Brocas	26	HTA
Brocas con cobalto	27	HTA
Brocas de acero de alta velocidad	29	HTA
Brocas escalonadas	29	HTA
Brocas para concreto de acero al carbono zanco recto	28	HTA
Brocas para concreto de acero sds plus punta de tungsteno	28	HTA
Brocas para madera	29	HTA
Brocas para madera tipo gusano	29	HTA
Brocas para madera tipo manita	30	HTA
Brocas para vidrio y azulejos	29	HTA
Brochas	30	HTA
Brochas de cerdas ixtle	30	HTA
Brochas de cerdas naturales	30	HTA
Broqueros para rotomartillo	121	HP
Broqueros para taladros estacionarios	125	HP
Bruñidora para cilindros de motor	106	HA
Bruñidoras para frenos de tambor	104	HA

C

Cabezas para inflar	131	HP
Cables pasacorriente	109	HA
Cabo de madera para cepillos	30	HTA
Cadenas	154	MC
Cadenas grado 30	154	MC
Cajas organizadoras plásticas	35	HTA
Cajas portaherramientas metálicas	32	HTA
Cajas portaherramientas plásticas	34	HTA
Calibrador go-no-go	36	HTA
Calibradores	36	HTA
Calibradores pie de rey y micrómetros digitales	37	HTA
Camas para mecánico	111	HA
Camping	168	MERC
Carbones	123	HP
Carretilla	37	HTA
Carretilla plataforma	155	MC

ÍNDICE ALFABÉTICO

DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.	DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.
Carretilla plegable	155	MC			
Carretillas plataforma	155	MC			
Carro utilitario de lámina	32	HTA			
Carrocería	104	HA			
Cascos de seguridad	149	EPS			
Cautines tipo lápiz	37	HTA			
Cautines tipo pistola	37	HTA			
Cavahoyos	142	AJ			
Cepillo eléctrico	118	HP			
Cepillos de alambre	38	HTA			
Cepillos y escochabres para carpintero	38	HTA			
Charola magnética	111	HA			
Chasis	104	HA			
Chiflón de plástico	140	AJ			
Chiflones de latón	140	AJ			
Cinceles	38	HTA			
Cinceles corta frío	38	HTA			
Cinceles corta frío SDS plus	39	HTA			
Cinchos plásticos	163	PF			
Cintas	163	PF			
Cintas largas	39	HTA			
Cintas largas de fibra de vidrio	39	HTA			
Cintas largas metálicas	39	HTA			
Cintas maskig tape	163	PF			
Cintas para ducto	163	PF			
Cintas sella roscas	164	PF			
Cintas transparentes	163	PF			
Cizallas cortapernos	40	HTA			
Clavadora neumática	134	HP			
Clavadoras y engrapadoras	134	HP			
Compresor universal para resorte de válvulas	108	HA			
Compresores	130	HP			
Compresores de aire eléctricos lubricados	130	HP			
Compresores de válvulas	107	HA			
Conector para riego con sistema click	140	AJ			
Conector para soldadora	134	HP			
Conectores de zinc de conexión rápida	131	HP			
Conectores para manguera de riego	140	AJ			
Conos de precaución	149	EPS			
Copa doble apertura para capuchón	105	HA			
Copa para capuchón	105	HA			
Copa para remover el medidor de aceite	107	HA			
Copa para sensor de oxígeno	107	HA			
Copas	43	HTA			
Copas cuadro de 1/2"	48	HTA			
Copas cuadro de 1/4"	43	HTA			
Copas cuadro de 3/4"	52	HTA			
Copas cuadro de 3/8"	45	HTA			
Copas para bujía con neopreno	107	HA			
Coples de bronce de conexión rápida	131	HP			
Corta baldosas	55	HTA			
Cortador de ramas	143	AJ			
Cortador de ramas altas	143	AJ			
Cortador para acrílico	55	HTA			
Cortatubos	55	HTA			
Cortatubos de zamac	55	HTA			
Cortavidrio	56	HTA			
Cortavidrio de acero	56	HTA			
Crucetas cromadas	106	HA			
Cuchillos	55	HTA			
Cuerdas de polipropileno	154	MC			
Cuerdas de polipropileno en carrete	154	MC			
Cuñas	56	HTA			
Cutters	89	HTA			
			D		
			Desconector rápido para línea de combustible fuel injection	107	HA
			Despachadora para cajas plásticas	35	HTA
			Destorcedores	155	MC
			Destorcedores de cadena	155	MC
			Destornillador para copas	54	HTA
			Destornilladores	57	HTA
			Destornilladores con mango amarillo	59	HTA
			Destornilladores con mango bimaternal	57	HTA
			Destornilladores con mango negro	60	HTA
			Destornilladores de precisión con puntas combinadas	61	HTA
			Destornilladores de precisión para joyero	61	HTA
			Destornilladores para alma de válvulas	105	HA
			Discos abrasivos	61	HTA
			Discos de diamante	61	HTA
			Discos para sierra circular	61	HTA
			Doblador manual para tubo	62	HTA
			Dobladores de tubo	62	HTA
			Dobladores para tubo conduit	62	HTA
			E		
			Engrapadora metálica tipo pistola	63	HTA
			Engrapadora neumática	134	HP
			Engrapadoras	63	HTA
			Equipo para pintar de aplicación y repuestos	136	HP
			Equipos hidráulicos para carroceros	87 Y 104	HA
			Escaleras	164	PF
			Escobas	143	AJ
			Escobas plásticas	143	AJ
			Escochebre	38	HTA
			Escuadras	63	HTA
			Escuadras de cantero	64	HTA
			Esmalte anticorrosivo para metal	165	PF
			Esmeriles	123	HP
			Esmeriles de banco	123	HP
			Espátulas flexibles	64	HTA
			Espátulas rígidas	64	HTA
			Espátulas tapizadoras	65	HTA
			Espejos de inspección telescópicos	112	HA
			Esquinas magnéticas para soldar	134	HP
			Estetoscopio para mecánico	107	HA
			Estuche portaherramientas de carnaza con cinturón y bolsillos	35	HTA
			Estuche portaherramientas doble de carnaza con cinturón y bolsillos	35	HTA
			Estufas	166	PF
			Exhibidor con brocas de cobato	26	HTA
			Exhibidores	172	MERC
			Exhibidores de piso	172	MERC
			Extensión flexible para inyector de grasa	70	HTA
			Extensiones de acero telescópicas para pintar	32	HTA
			Extensiones domésticas	159	IME
			Extensiones eléctricas	159	IME
			Extensiones para copa	54	HTA
			Extractor para engranes de orificios roscados	65	HTA
			Extractores	65	HTA
			Extractores cola de cochino	66	HTA
			Extractores de poleas	65	HTA
			Extractores de volante	65	HTA
			F		
			Filtro de espuma para aspiradora	126	HP
			Filtro separador de agua y aceite	131	HP
			Flexómetros	66	HTA
			Flexómetros con carcasa de plástico de colores	67	HTA
			Flexómetros con carcasa de plástico de colores en display	67	HTA
			Formones	68	HTA
			Formones mango bimaternal	68	HTA

ÍNDICE ALFABÉTICO

DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.	DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.
Formones mango plástico	68	HTA	Hidrolavadoras y accesorios	132	HP
Fumigadores	143	AJ	Hidrómetro para batería	110	HA
Fumigadores domésticos	143	AJ	Hojas para seguetas	84	HTA
G			Hombresolos	23	HTA
Gabinete superior	32	HTA	Horquillas separadoras	104	HA
Gabinetes	32	HTA	I		
Gabinetes móviles	32	HTA	Inflador con manómetro	131	HP
Gancho precizador	175	MERC	Inversores de corriente DC-AC	110	HA
Gancho sencillo para remolque	153	MC	Inyector de grasa a dos manos reforzado	70	HTA
Ganchos	155	MC	Inyector de grasa neumático	70	HTA
Ganchos de ojo con seguro	155	MC	Inyector de grasa tipo pistola	70	HTA
Ganchos para cadena con chaveta	155	MC	Inyectores de grasa	70	HTA
Gato hidráulico para motocicleta	115	EHL	J		
Gatos	115	EHL	Juego combinado de herramienta de poder	118	HP
Gatos de botella	114	EHL	Juego compresor de resortes de suspensión macpherson	104	HA
Gatos de patín	113	EHL	Juego de brocas negras de acero de alta velocidad zanco recto	27	HTA
Gatos de tijera	115	EHL	Juego de brocas para concreto de acero al carbono zanco recto	28	HTA
Gatos hidráulicos de botella	114	EHL	Juego de cables pasacorriente	109	HA
Gauge de carátula	105	HA	Juego de cajas portaherramientas plásticas	34	HTA
Gauges tipo lápiz doble cabeza	106	HA	Juego de calibradores pie de rey vernier plásticos	37	HTA
Generador a gasolina	132	HP	Juego de cinceles, puntos y botadores	38	HTA
Generadores	132	HP	Juego de copas y accesorios cuadro de 3/4"	42	HTA
Goggles de seguridad protección contra rayos UV	152	EPS	Juego de cople y conectores rápidos	131	HP
Góndolas	174	MERC	Juego de coples y conectores rápidos	131	HP
Grabador	118	HP	Juego de embutidores de acero	62	HTA
Grabador eléctrico	118	HP	Juego de empaques de hule para conector de manguera	140	AJ
Grapas para engrapadora manual	63	HTA	Juego de extractor e instalador de poleas de la bomba de dirección	107	HA
Grapas para engrapadora neumática	134	HP	Juego de herramienta para pintar	32	HTA
Grasas	162	PF	Juego de horquillas, separadores y accesorios	104	HA
Grata copa trenzada alambre grueso	68	HTA	Juego de llaves bristol tipo "L"	81	HTA
Gratas	68	HTA	Juego de machuelos y dados de acero de alta velocidad	83	HTA
Gratas circular onduladas alambre delgado para esmeril con adaptadores	68	HTA	Juego de moto-tool neumático con accesorios	135	HP
Gratas circulares onduladas alambre fino y delgado con zanco	69	HTA	Juego de niveles	91	HTA
Gratas circulares trenzadas alambre delgado y grueso	68	HTA	Juego de reavivador de roscas para bujías	109	HA
Gratas copa onduladas alambre delgado	68	HTA	Juego profesional de avellanador	24	HTA
Gratas copa onduladas alambre fino y delgado con zanco	69	HTA	Juegos combinados de puntas	96	HTA
Gratas copa trenzada alambre grueso	69	HTA	Juegos combinados de puntas intercambiables	95	HTA
Gratas copa trenzadas alambre delgado y grueso	68	HTA	Juegos de brocas con cobalto	27	HTA
Gratas copa trenzadas alambre delgado y grueso con zanco	69	HTA	Juegos de conectores para riego con sistema clic y adaptador	140	AJ
Grilletes	155	MC	Juegos de copas y accesorios	41	HTA
Grilletes de acero forjado	155	MC	Juegos de copas y accesorios cuadro de 1/2"	41	HTA
Guantes	150	EPS	Juegos de copas y accesorios cuadro de 1/4"	41	HTA
Guantes de carnaza	150	EPS	Juegos de copas y accesorios cuadro de 3/8"	41	HTA
Guantes de carnaza con refuerzo en palma	150	EPS	Juegos de herramienta eléctrica	118	HP
Guantes de látex para pintar	150	EPS	Juegos de machuelos de acero alta velocidad	83	HTA
Guantes de nailon con recubrimiento de nitrilo	151	EPS	Juegos de mesa	167	MERC
Guantes de nailon con recubrimiento de poliuretano	151	#N/D	Juegos de sujetadores tipo matraca	158	MC
Guantes de piel tipo argonero	150	EPS	K		
Guantes largos de látex	150	EPS	Kit de herramientas para pintar	136	HP
Guantes para jardinería de nailon	150	EPS	L		
Guantes tipo payaso	150	EPS	Lámparas	159	IME
H			Lámparas de taller	160	IME
Hachas	143	AJ	Lámparas y linternas	159	IME
Hachas cazadoras con cabeza forjada en acero	144	AJ	Lentes de seguridad	152	EPS
Hachas de labor entera con cabeza forjada en acero	143	AJ	Lentes de seguridad tradicionales	152	EPS
Hachas de media labor con cabeza forjada en acero	143	AJ	Lentes y goggles	152	EPS
Hachas tipo michigan de cabeza forjada en acero	143	AJ	Letras de golpe	71	HTA
Herramienta para frenos	104	HA	Levantadores magnéticos	112	HA
Herramienta para llantas	105	HA	Lijadora neumática	135	HP
Herramienta para rondana del resorte de freno	105	HA	Lijadoras de banda y disco	119	HP
Herramienta y accesorios para motor	106	HA	Lijadoras neumáticas	135	HP
Hidrolavadora a gasolina	132	HP	Lijadoras orbitales y roto-orbitales	119	HP
Hidrolavadora eléctrica	133	HP	Limas	71	HTA
Hidrolavadora eléctricas	132	HP	Limpiador de terminales	110	HA

ÍNDICE ALFABÉTICO

DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.	DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.
Linternas	159	IME	Mini cortatubos de zamac	56	HTA
Linternas de led cuerpo plástico	159	IME	Mini marco de segueta	84	HTA
Linternas de led para cabeza	159	IME	Minigrúas	156	MC
Linternas de led para cabeza a baterías	159	IME	Minigrúas o thirfors	156	MC
Llanas	74	HTA	Molino para granos	166	PF
Llave de lona para quitar filtros autoajustables	108	HA	Motobomba a gasolina	133	HP
Llave para lavabo	83	HTA	Mototool	119	HP
Llave universal de cadena	83	HTA	Moto-tools neumáticos	135	HP
Llaves boca fija pulido espejo	80	HTA	Multicontactos	160	IME
Llaves bristol	81	HTA	Multiherramientas	90	HTA
Llaves con ratchet	76	HTA	Multímetro digital automotriz	88	HTA
Llaves de artillería fosfatizadas	106	HA	Multímetro digital de gancho	88	HTA
Llaves de estrías pulido espejo	80	HTA	Multímetros digitales	88	HTA
Llaves expansivas	75	HTA	N		
Llaves expansivas cromadas	75	HTA	Navajas abatibles	89	HTA
Llaves expansivas pavonadas	75	HTA	Navajas utilitarias	89	HTA
Llaves mixtas cromadas	78	HTA	Nivel torpedo magnético	91	HTA
Llaves mixtas pulido espejo	76	HTA	Niveles	90	HTA
Llaves para quitar filtros	108	HA	Nudos universales	54	HTA
Llaves para tubo	83	HTA	Números de golpe	71	HTA
Luminarios interiores	159	IME	O		
M			Odómetros	91	HTA
Macetas	85	HTA	Opresores de anillos para motor	108	HA
Macetas octagonales	85	HTA	Organizador móvil metálico	32	HTA
Machetes	144	AJ	P		
Machetes laminados mango amarillo	144	AJ	Palas	92	HTA
Machetes troquelados mango negro	144	AJ	Palas cajueleras	92	HTA
Machuelos para tubo	83	HTA	Palas para campamento	92	HTA
Malla para construcción de polietileno	152	EPS	Palas sanitarias	92	HTA
Mandriles guía para sierra copa	99	HTA	Parrillas eléctricas	166	PF
Maneral para rodillo para pintar	32	HTA	Pegamentos	165	PF
Manerales para machuelos	83	HTA	Perros	156	MC
Mangos "L"	53	HTA	Perros de hierro maleable para cable de acero	156	MC
Mangos articulados	53	HTA	Pinturas	165	PF
Mangote para vibrador de concreto	133	HP	Pinza para abrazadera de junta homocinética	104	HA
Manguera para jardín lisa con pistola para riego	146	AJ	Pinza para instalar anillos de pistón	108	HA
Manguera para jardín lisa en rollo	146	AJ	Pinzas porta electrodos	134	HP
Manguera para jardín tramada con conectores metálicos	145	AJ	Pistola de calor	120	HP
Mangueras de nivel	85	HTA	Pistola limpia motores	109	HA
Mangueras de nivel en rollo	85	HTA	Pistola mini para pintar terminados y repuesto	138	HP
Mangueras para aire tipo resorte	130	HP	Pistola para pintar terminados y repuesto	137	HP
Mangueras para jardín	145	AJ	Pistola para recubrimientos y repuesto	138	HP
Mangueras para jardín lisas con conectores plásticos	146	AJ	Pistola para riego metálicas	141	AJ
Mangueras para jardín tejido spider con conectores metálicos	145	AJ	Pistola para texturizados y repuesto	138	HP
Mangueras para jardín tejido spider en rollo	145	AJ	Pistola sopleteadora de aire	131	HP
Mangueras para jardín tramadas con conectores plásticos	146	AJ	Pistolas de impacto	135	HP
Mangueras para jardín tramadas en rollo	145	AJ	Pistolas de impacto neumáticas	135	HP
Mangueras para jardín tramadas grises con conectores plásticos	146	AJ	Pistolas de tiempo de avance	108	HA
Manual y listas de precios	167	MERC	Pistolas para pintar	136	HP
Marcos de segueta	84	HTA	Pistolas para riego	140	AJ
Martillo para herrero mango hickory americano	87	HTA	Playeras	169	MERC
Martillos de bola	86	HTA	Plomadas de latón	93	HTA
Martillos de uña	86	HTA	Plomadas e hilos	93	HTA
Martillos lamineros mango madera hickory americano	87	HTA	Pluma hidráulica	116	EHL
Martillos para laminero	104	HA	Polichadora automotriz	120	HP
Mazos	87	HTA	Polichadoras	120	HP
Mazos con cabeza de hule	87	HTA	Polichadoras angulares	120	HP
Mazos de golpe seco	87	HTA	Polipastos	156	MC
Ménsulas	165	PF	Polipastos manuales	156	MC
Mercadeo	167	MERC	Polipastos manuales de palanca	157	MC
Micrómetros	37	HTA	Ponchos impermeables	151	EPS
Mini alicates mango de vinil para electrónica	21	HTA	Porta mangueras	141	AJ
Mini alicates para electrónica	20	HTA	Presna de cadena para tubos	93	HTA
Mini carretilla para niños	37	HTA	Presna de yugo para tubos	93	HTA

ÍNDICE ALFABÉTICO

DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.	DESCRIPCIÓN	PÁG.	SECC.
Prensas hidráulicas	115	EHL	Sierras copa	98	HTA
Prensas plásticas de resorte	94	HTA	Silicón para alta temperatura	165	PF
Prensas tipo "C"	94	HTA	Soldadoras y accesorios	134	HP
Probador de cables para bujías	110	HA	Sondas para cable	99	HTA
Probador de continuidad	95	HTA	Soplete tipo lápiz recargable	37	HTA
Probadores de voltaje	94	HTA	Soporte para motor	109	HA
Probadores de voltaje de corriente alterna	94	HTA	Sujetadores	157	MC
Probadores de voltaje de corriente directa	95	HTA	Sujetadores con matraca	158	MC
Productos ferreteros	162	PF	Supresores de picos	161	IME
Promocionales	167	MERC	T		
Pulidora	118	HP	Talacho-pico con mango de madera	102	HTA
Pulidora angular	118	HP	Taladro a batería	117	HP
Pulidora neumática angular	135	HP	Taladro estacionario de columna	125	HP
Pulidoras neumáticas	135	HP	Taladro neumático reversible	138	HP
Puntas intercambiables	96	HTA	Taladros estacionarios	125	HP
Puntos para marcar	39	HTA	Taladros estacionarios de banco	125	HP
Puntos para marcar y botadores	39	HTA	Tapones para oídos	152	EPS
Q			Tarima metálica	173	MERC
Quemadores	166	PF	Tarrajas	99	HTA
R			Tarrajas para tubo	99	HTA
Racks despachadores	170	MERC	Tenaza para carpintero	101	HTA
Racks para herramienta	170	MERC	Tenaza para frenos	105	HA
Rafia	154	MC	Tenazas	101	HTA
Rafia de polipropileno	154	MC	Tenazas para tierra	134	HP
Rastrillo para jardín	97	HTA	Tensores	158	MC
Ratchets	52	HTA	Tensores de cadena de matraca	158	MC
Ratchets reversibles	52	HTA	Tensores y ligas para lona	158	MC
Recolector de frutas	147	AJ	Termos	169	MERC
Rectificador de roscas para bujías	109	HA	Textiles promocionales	169	MERC
Reglas de acero inoxidable	64	HTA	Tijeras	100	HTA
Reguladores de flujo de aire	131	HP	Tijeras para hojalatero tipo aviación	100	HTA
Remachadora neumática	138	HP	Tijeras para poda a una mano	148	AJ
Remachadora tipo acordeón	97	HTA	Tijeras para podar	147	AJ
Remachadora tipo tijera brazos largos	97	HTA	Tijeras para ramas altas	148	AJ
Remachadoras	97	HTA	Tijeras para tubos plásticos	56	HTA
Remachadoras manuales	97	HTA	Tijeras trasquiladoras	100	HTA
Remachadoras neumáticas	138	HP	Tiralíneas	101	HTA
Removedor para grapas de tapicería	112	HA	Tornillos de banco	101	HTA
Repuesto de navajas	89	HTA	Torno	124	HP
Repuesto de rodillos para pintar de nailon	31	HTA	Torno para madera	124	HP
Repuesto para martillo de uña	86	HTA	Torquímetros	102	HTA
Repuesto para tiza	101	HTA	Torres para automóvil	116	EHL
Repuestos de rodillos para pintar de esponja	31	HTA	Transpaletas	158	MC
Repuestos de rodillos para pintar de poliéster	31	HTA	Transpaletas hidráulicas	158	MC
Repuestos para macetas de cabos madera	85	HTA	Trasquiladoras	100	HTA
Repuestos para martillos de bola	87	HTA	Tripié universal de trabajo	93	HTA
Revolvedores de pintura	31	HTA	Troles	158	MC
Rodillos para pintar	31	HTA	Troles de carga	158	MC
Rotomartillos	117	HP	V		
Rotomartillos a batería	117	HP	Verificador de compresión	109	HA
S			Vibrador de concreto a gasolina	133	HP
Sargentos de solera	94	HTA	Vibrador de concreto eléctricas	133	HP
Seguetas para sierras caladoras	122	HP	Vibradores	133	HP
Separador de balatas para frenos de disco	105	HA	Z		
Separadores de baleros	65	HTA	Zancos con elevación	166	PF
Separadores de losa	55	HTA	Zapapicos	102	HTA
Serruchos	98	HTA			
Serruchos de poda	147	AJ			
Sierra caladora	122	HP			
Sierra caladora de banco	124	HP			
Sierra circular	123	HP			
Sierra de banda	124	HP			
Sierra de inglete	124	HP			
Sierras	122	HP			



SIEMPRE
A LA MANO

ACEITERAS

ACEITERAS FLEXIBLES



137212



137215

- Recipiente metálico.
- Aceitera con bomba integrada.

GRANEL

CÓDIGO	CAPACIDAD		
137212	177 ml	6 oz	10
137213	296 ml	10 oz	10
137214	473 ml	16 oz	10
137215	680 ml	23 oz	6

ALICATES DE HACENDADO

ALICATE DE HACENDADO MANGO CON DOBLE RECUBRIMIENTO



- Recubrimiento de níquel brinda mayor protección contra la corrosión.
- Fabricada en acero al carbón grado 55.
- Boca estriada para martillar sin que resbale la grapa.
- Doble recubrimiento en el puño para un mejor agarre.
- Excede la norma ASME B107.500.

CÓDIGO	LONGITUD		
110079	11"	1	

ALICATE DE HACENDADO MANGO RECUBIERTO



- Fabricada en acero al carbón.
- Sujeta, fija y corta alambres.

CÓDIGO	LONGITUD		
142210	11"	1	

ALICATES SACABOCADOS

ALICATE SACABOCADOS TIPO REVÓLVER



- Cabeza tipo revólver giratoria.
- Para perforaciones en piel, cuero, plástico, vinil, tela, etc.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS PERFORACIÓN		
PS02	6 punzones	2.5, 3, 3.5, 4, 4.25 y 4.5	1	

ALICATE SACABOCADOS TIPO REVÓLVER



6 medidas de perforación
2.5 mm, 3 mm, 3.5 mm, 4 mm, 4.25 mm y 4.5 mm

- Para perforaciones en piel y cuero.

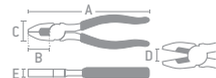
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS PERFORACIÓN		
SBF6	6 punzones	2.5, 3, 3.5, 4, 4.25 y 4.5	1	

ALICATES 1000 V

ALICATES 1000 V DIELÉCTRICAS

SURTEK

USO PROFESIONAL **DIELÉCTRICO** **1000 V**



967V

Universal

- Fabricadas en acero 1055.
- Exceden la norma ASME B107.500.
- Mango bimaterial aislado.
- Acabado níquel.
- 926V y 928V: para trabajos en lugares estrechos y ajustes delicados.



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	ESPESOR DE ALICATE (C)	APERTURA MÁXIMA (D)	CORTA CABLE	TIPO DE CORTE	LARGO DE CUCHILLA	CAPACIDAD DE CORTE DE CABLE	
Alicates universal corte lateral										
967V	Electricista	7"	37 mm	13/32"	1-3/8"	SI	Lateral	33/64"	Cable medio	6
968V	Electricista	8"	1-59/64"	7/16"	1-17/32"	SI	Lateral	23/64"	Cable medio	6
Alicate corte diagonal										
946V	Corte	6"	29/32"	3/8"	29/32"	SI	Diagonal	5/64"	Cable medio	6
Alicate punta larga filo de corte lateral										
926V	Punta larga	6"	1-27/32"	23/64"	1-27/64"	SI	Lateral	15/32"	Cable medio	6
928V	Punta larga	8"	2-33/64"	23/64"	2-51/64"	SI	Lateral	33/64"	Cable medio	6

ALICATES PARA ELECTRICISTA

ALICATES MANGO RUBBER GRIP

SURTEK

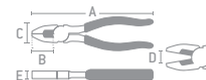
NUEVO

USO PROFESIONAL **RUBBER GRIP** **ALTA PALANCA**



979R

- Forjadas en acero 1055.
- Zona de corte endurecida por inducción.
- Recubrimiento de níquel para brindar mayor protección contra la corrosión.
- Mango de vinil con topes para mejor agarre y control.
- Exceden la norma ASME B107.500.



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	LONGITUD (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	ESPESOR DE ALICATE (C)	APERTURA MÁXIMA (D)	CORTA CABLE	TIPO DE CORTE	LARGO DE CUCHILLA	CAPACIDAD DE CORTE DE CABLE	
Profesional										
979R	Por su diseño de alta palanca permite aplicar 25% más poder de corte con el mismo esfuerzo.	9"	1-3/8"	15/32"	1-37/64"	SI	Lateral reforzada	3/4"	Suave y medio	1
977	Diseño clásico de nariz cuadrada, para soportar aprietes extremos.	7"	1-7/32"	7/16"	1-9/64"	SI	Lateral	5/8"	Suave y medio	1
978		8"	1-3/8"	17/32"	1-3/8"	SI	Lateral	3/4"	Suave y medio	1
979		9"	1-1/2"	19/32"	1-1/2"	SI	Lateral	3/4"	Suave y medio	1
Corte lateral										
966	Excelente uso en lugares reducidos.	6"	1-1/16"	23/64"	43/64"	SI	Lateral	25/64"	Suave y medio	1
967		7"	1-3/16"	25/64"	1-7/32"	SI	Lateral	15/32"	Suave y medio	1
968		8"	1-1/2"	25/64"	1-1/2"	SI	Lateral	35/64"	Suave y medio	1
Corte diagonal										
945	Alicate de corte lateral ideal para corte de alambre de cobre y aluminio.	5"	53/64"	21/64"	43/64"	SI	Diagonal	53/64"	Suave y medio	1
946		6"	53/64"	23/64"	55/64"	SI	Diagonal	53/64"	Suave y medio	1
947		7"	63/64"	23/64"	55/64"	SI	Diagonal	29/32"	Suave y medio	1
Punta larga										
925	El diseño especial de sus bocas permite trabajar en espacios reducidos.	5"	1-1/2"	3-15/32"	1-39/64"	SI	Lateral	25/64"	Suave y medio	1
926		6"	1-49/64"	23/64"	1-11/16"	SI	Lateral	7/16"	Suave y medio	1
927		7"	2-13/64"	3/8"	1-57/64"	SI	Lateral	15/32"	Suave y medio	1
929		8"	2-9/32"	25/64"	1-21/32"	SI	Lateral	33/64"	Suave y medio	1
Mecánico										
908	Mordazas estriadas. Con triple mordaza: recta, curva y de corte.	8"	1-3/8"	25/64"	2-23/64"	NA	NA	NA	Suave y medio	6

ALICATES PARA ELECTRICISTA

ALICATES MANGO CON DOBLE PLASTISOL PARA ELECTRICISTA

FOY

NUEVO

USO DOMÉSTICO



142042



- Fabricadas en acero al alto carbón.
- Maneral con doble plastisol.

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	LONGITUD	CORTA CABLE	TIPO DE CORTE	
Profesional					
142042	Mordaza estriada que permite una mayor firmeza.	8"	Si	Lateral	1
142043		9"	Si	Lateral	1
Corte lateral					
 142031	Para uso en instalaciones de equipos eléctricos y mantenimiento.	7"	Si	Lateral	1
142032		8"	Si	Lateral	1
Corte diagonal					
 142046	Para el corte de alambre.	6"	Si	Diagonal	1
142047		7"	Si	Diagonal	1
142048		8"	Si	Diagonal	1
Punta larga					
 142036	Diseñadas para trabajar en lugares estrechos. Muecas con gran dureza que facilita el cortar y sujetar.	6"	Si	Lateral	1
142037		7"	Si	Lateral	1
142038		8"	Si	Lateral	1
Mecánico					
 PM8		8"	No	N/A	3

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

SOLUCIÓN PARA PROFESIONALES



ALICATES PARA ELECTRÓNICA

MINI ALICATES MANGO BIMATERIAL PARA ELECTRÓNICA

SURTEK

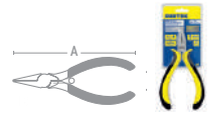
USO PROFESIONAL

MANGO BIMATERIAL



952

- Forjadas en acero 1055.
- Recubrimiento de níquel para brindar mayor protección contra la corrosión.
- Mango bimaternal.
- Ideal para cortar alambre de cobre y aluminio.
- Excede la norma ASME B107.500.



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	LONGITUD (A)	CORTA CABLE	TIPO DE CORTE	CAPACIDAD DE CORTE DE CABLE			
Alicate para electrónica corte lateral								
 952	• Para electrónica y trabajos manuales. • Corte recto. • Corta cable.	4-1/2"	SI	Lateral	Cable suave	1	•	
Alicate para electrónica corte diagonal								
 955	• Para electrónica y trabajos manuales. • Corte diagonal. • Corta cable.	4-5/16"	SI	Diagonal	Cable suave	1	•	•
Alicate para electrónica punta larga corte lateral								
 951	• Para electrónica y trabajos manuales. • Corte recto. • Corta cable.	4-3/4"	SI	Lateral	Cable suave	6	•	•
Alicate para electrónica punta plana corte lateral								
 957	• Para electrónica y trabajos manuales.	4-3/4"	No	Sin corte	-	6		
Alicate para electrónica punta curva sin corte								
 953	• Para electrónica y trabajos manuales.	4-3/4"	No	Sin corte	-	6	•	
Alicate para electrónica punta redonda sin corte								
 956	• Para electrónica y trabajos manuales.	4-3/4"	No	Sin corte	-	6	•	•
Alicate para electrónica punta de aguja sin corte								
 954	• Para electrónica y trabajos manuales.	5-7/8"	No	Sin corte	-	6		
Alicate para electrónica tenaza corte transversal								
 950	• Para electrónica y trabajos manuales. • Corte recto. • Corta cable.	4-1/16"	SI	Transversal	Cable suave	6		

ALICATES PARA ELECTRÓNICA

MINI ALICATES MANGO DE VINIL PARA ELECTRÓNICA

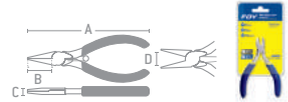
FOY

NUEVO

USO DOMÉSTICO



142222



- Forjadas en acero al carbono.
- Mangos de vinil acojinados.
- Ideal para cortar alambre de cobre y aluminio.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	ESPESOR DE ALICATE (C)	APERTURA MÁXIMA (D)	CORTA CABLE	TIPO DE CORTE	CAPACIDAD DE CORTE DE CABLE	📦	\$290
Alicate para electrónica corte diagonal										
 142222	• Para electrónica y trabajos manuales. • Mango antideslizante.	4-5/16"	19/32"	5/16"	23/64"	SI	Diagonal	Cable suave	1	•
Alicate para electrónica puntas largas corte lateral										
 142221	• Para electrónica y trabajos manuales. • Mango antideslizante.	4-5/8"	55/64"	5/16"	25/32"	SI	Lateral	Cable suave	3	•
Alicate para electrónica puntas redondas corte lateral										
 142224	• Para electrónica y trabajos manuales. • Mango antideslizante.	4-15/16"	1-1/16"	9/32"	23/64"	SI	Lateral	Cable suave	3	•
Alicate para electrónica tenaza										
 -	• Para electrónica y trabajos manuales. • Mango antideslizante.									•

ALICATES DE PUNTA LARGA

ALICATES DE PUNTA LARGA MANGO CON DOBLE PLASTISOL

SURTEK

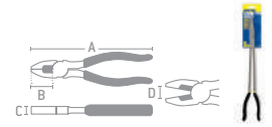
USO PROFESIONAL



931



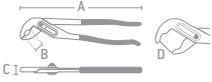
936



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	LONGITUD (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	ESPESOR DE ALICATE (C)	APERTURA MÁXIMA (D)	📦
 931	• Fabricada en acero al carbón grado 55. • Maneral con doble plastisol. • Exceden la norma ASME B107.500.	11"	3"		11/16"	1
 936	• Puntas con dentado fino y grueso recto. • Mango extra largo que permite trabajar en áreas de difícil acceso.	16"	3-1/2"		25/32"	1

ALICATES DE EXTENSIÓN

ALICATES DE EXTENSIÓN VARIAS POSICIONES



- Templada con triple mordaza, recta y curva.
- Forjadas en acero 1055.
- Mango de vinil con topes para mejor agarre.
- Exceden la norma ASME B107.500.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	ESPESOR DE ALICATE (C)	APERTURA MÁXIMA (D)	NO. AJUSTES	
938	8"	1 1/8"	1 3/8"	5	1	
940	10"	1 3/8"	2"	6	1	
942	12"	1 1/2"	2 5/8"	7	1	

ALICATES PELACABLE

ALICATES PELACABLE



- Excede la norma ASME B107.500.

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	LONGITUD TOTAL	CALIBRE DE CABLE	
PLC6	Mordaza dentada. Resorte de retorno y seguro. Cuenta con dobla cable.	6"	10 - 26 AWG	1
PLC8	Mordaza dentada. Cuenta con cortatormillos de medidas comunes.	8"	10 - 22 AWG	1
PLC9	Comprime terminales de ignición. Cuenta con cortatormillos de medidas comunes.	9"	10 - 24 AWG	1
PLC10	Cortatormillos de medidas comunes. Comprime terminales aisladas y no aisladas. Cuenta con dobla cable.	10"	10 - 22 AWG	1

ALICATE PELACABLE



- Sistema de cizalla para corte de cables de medidas comunes.
- Incluye mordazas para crimpar cables de diferentes medidas.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	CALIBRE DE CABLE	
142003	9"	10 - 22 AWG	1

ALICATE PELACABLE AUTOMÁTICA



- Capacidad de cable 8 a 22 AWG.
- Alicata pelacable incluye tope para mayor precisión.
- Corta y separa el forro del cable en un movimiento.
- Norma: ASME B 107.37.

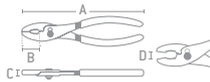
CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	CALIBRE DE CABLE SÓLIDO (AWG)	
997	7"	8-22	1

ALICATES PARA MECÁNICO

ALICATES PARA MECÁNICO MANGO DE VINIL



- Templada y con triple mordaza, recta y curva.
- Forjadas en acero 1055.
- Mango de vinil con topes para mejor agarre y control.
- Exceden la norma ASME B107.500.



CÓDIGO	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	ESPESOR DE ALICATE (C)	APERTURA MÁXIMA (D)	CAPACIDAD DE CORTE ALAMBRE				
					SUAVE	MEDIO	DURO	PLANO	
906	6"	1-7/32"	23/64"	1-27/32"	●	●	●	○	6
908	8"	1-3/8"	25/64"	2-23/64"	●	●	●	○	6
910	10"	1-39/64"	7/16"	2-53/64"	●	●	●	○	3

ALICATES PARA MECÁNICO MANGO CON PLASTISOL



- Templada y con doble mordaza, recta y curva.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	ESPESOR DE ALICATE (C)	APERTURA MÁXIMA (D)	
PM6	6"	1-7/32"	3/8"	1-27/32"	6
PM8	8"	1-3/8"	3/8"	2-23/63"	3
PM10	10"	1-39/64"	7/16"	2-53/64"	6

HOMBRESOLOS

HOMBRESOLOS



- Fabricadas en acero aleado.
- Mordazas forjadas.
- Recubrimiento de cromo.
- Excede la norma ASME B107.500.



115095



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	APERTURA MÁXIMA (C)	
Alicates de presión curva con corta alambre					
115095	• Mangos bimaterial antiderrapante para mejor agarre. • Para sujetar superficies redondas, curvas o amorfas.	10"	5/8"	2"	1
115096	• Cuenta con cuchilla corta alambre.	10"	7/16"	1 3/4"	1

HOMBRESOLOS



NUEVO

- Fabricadas en cromo-vanadio.
- Palanca de liberación de bloqueo recubierta con plastisol, tornillo pavonado moleteado.
- Mordazas forjadas.
- Recubrimiento de cromo.
- Excede la norma ASME B107.500.



115082



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	APERTURA MÁXIMA (C)	
Alicates de presión curva con corta alambre					
115083	• Para sujetar superficies redondas, curvas o amorfas.	7"	5/16"	1-1/2"	1
115082	• Cuenta con cuchilla corta alambre.	10"	5/16"	1-7/8"	1
Alicates de presión recta					
PFP7	• Para sujetar principalmente superficies planas y paralelas.	7"	5/16"	1-1/2"	1
PFP10		10"	7/16"	1-7/8"	1
Alicate de presión para soldadura					
115087	• Para sujetar y soldar vigas, perfiles, tubos y barras.	9"	2 3/4"	2"	1
Alicates de presión nariz larga					
115057	• Nariz larga para alcanzar lugares de difícil acceso.	6"	6"	2"	1
115058		9"	5/16"	2"	1
Alicates de presión en "C" con punta autoajustable					
115089	• Para sujetar objetos de amplia dimensión en tareas de soldadura, ensamble, perforación, etc. • Mordazas móviles para ajustarse a superficies no paralelas.	11"	1"	3"	1
Alicate de presión de cadena					
115063	• Para sujetar tubos u objetos amorfas. • Longitud de cadena de 49 cm.	8"	1/2"	1-1/2"	1

HOMBRESOLOS



NUEVO

- Fabricadas en acero al carbono.
- Quijadas forjadas.
- Recubrimiento de cromo.



142028



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD QUIJADA (B)	APERTURA MÁXIMA (C)	
Alicates de presión curva					
142028	• Para sujetar principalmente superficies planas y paralelas.	7"	5/15"	1-1/2"	1
Alicates de presión recta					
142069	• Para sujetar y soldar vigas, perfiles, tubos y barras.	10"	7/16"	1-7/8"	1

ALICATES PARA ANILLOS DE RETENCIÓN

ALICATE PARA ANILLOS DE RETENCIÓN CON CABEZA INTERCAMBIABLE



USO PROFESIONAL



INTERNO



EXTERNO

5
PIEZAS



• 4 cabezas de sencilla instalación convertibles para anillos de retención internos y externos.

CÓDIGO	PIEZAS	PUNTAS	LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	📦
PFR01	5	0°, 45°, 90°	6-1/4"	2"	1

ALICATES PARA ANILLOS DE RETENCIÓN CONVERTIBLES



USO PROFESIONAL



CONVERTIBLE



975



P02

- 2 funciones en 1, para interiores y exteriores.
- Especial para uso automotriz.
- Útil para mover los anillos de seguridad de flechas y ejes.
- Excede la norma ASME B107.500.

CÓDIGO	ÁNGULO	DIÁMETRO PUNTA	LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	📦
975	45°	0.072"	8"	1"	3
976	90°	0.072"	8"	1"	3
985	0°	0.072"	8"	1"	3

JUEGO DE ALICATES

CÓDIGO	P02
PIEZAS	3
EMPAQUE	
📦	1

ALICATES PARA ANILLOS DE RETENCIÓN FIJAS TIPO INTERNO/EXTERNO



USO MÁSTER



PFR600



PFR610



PFR6090



PFR6190



- Cuerpo forjado.
- Fabricadas en acero al alto carbón.
- Sistema de auto regreso con resorte.
- Exceden la norma ASME B107.500.

CÓDIGO	DIÁMETRO PUNTA	ÁNGULO	TIPO		LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	📦
			EXTERNO	INTERNO			
PFR600	0.071"	0°		•	7-1/16"	1"	1
PFR610	0.071"	0°	•		7-1/16"	1"	1
PFR6090	0.071"	90°		•	6-9/32"	1"	1
PFR6190	0.071"	90°	•		6-9/32"	1"	1

AVELLANADORES

JUEGO PROFESIONAL DE AVELLANADOR, PRENSA Y CORTATUBOS



USO PROFESIONAL



AVELLANADO 45°



AJUSTABLE 3/16" - 5/8"



PRODUCTO MEJORADO

3
PIEZAS

Aplicaciones	Aluminio	Cobre	Latón

Contenido:
 Avellanador:
 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2" y 5/8".
 Prensa para avellanador.
 Cortatubo: 1/8"-1-1/8".
 Cuchillas para cortatubos:
 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2" y 5/8".



CÓDIGO	PIEZAS	📦
349F	3	1

AVELLANADOR TIPO ALICATE AJUSTABLE



USO PROFESIONAL



AVELLANADO 45°



AJUSTABLE 3/16" - 5/8"

Aplicaciones	Aluminio	Cobre	Latón



- Orificios maquinados antiderrapantes.
- Precisión de agarre ajustable.
- Mangos ergonómicos.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE AVELLANADO	📦
121101	3/16" a 5/8"	1

AVELLANADORES

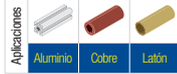
AVELLANADOR CON PRESNA AJUSTABLE



USO PROFESIONAL

AVELLANADO 45°

AJUSTABLE 3/16" - 5/8"



- Maneral tipo "T" para mayor torque.
- Barra con tratamiento térmico.
- Prensa fabricada en acero forjado y templado.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE AVELLANADO	
351F	3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2" y 5/8"	3

BARRETAS

BARRETAS HEXAGONALES



USO PROFESIONAL



Punta. Escoplo.



BAF175

NUEVO



VIDEO

- Forjadas en acero de alto carbono con doble tratamiento térmico en punta y escoplo.
- Cumplen la norma ASME B107.410.
- Cuerpo hexagonal para mayor resistencia.
- Pintura electrostática termo endurecida para mejor adhesión y durabilidad.

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	MEDIDA DE ESCOPLA	PESO	
BAF150	1"	150 cm	51 mm	6.3 kg	3
BAF175	1"	175 cm	51 mm	7.4 kg	3

GRANEL

BANCO DE TRABAJO PORTÁTIL

BANCO DE TRABAJO PORTÁTIL



USO GENERAL



NUEVO



VIDEO

- Bases inclinables.
- Topes de múltiple posición para asegurar herramientas de distintos tamaños.

CÓDIGO	TAMAÑO DE LAS BASES	CAPACIDAD DE CARGA	
BT600	60.5 x 12 x 1.8 cm	100 kg	1

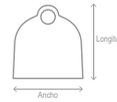
AZADONES

AZADONES LANE FORJADOS



USO PROFESIONAL

NUEVO



130051

- Forjadas en una sola pieza en acero alto carbono.
- Diámetro de ojo de 38 mm.

GRANEL

CÓDIGO	LANE	ANCHO DE HOJA	LONGITUD DE HOJA	
130050	No. 0	6-3/4"	4-3/8"	4
130051	No. 1	7-1/2"	4-3/8"	4
130052	No. 2	8"	4-3/8"	4
130053	No. 3	8-5/8"	4-3/8"	4

BARRETAS HEXAGONALES DE UÑA



USO PROFESIONAL



BU75

- Forjadas en acero de alto carbono con doble tratamiento térmico en punta y escoplo.
- Cumplen la norma ASME B107.410.
- Cuerpo hexagonal para mayor resistencia.
- Pintura electrostática termo endurecida para mejor adhesión y durabilidad.

GRANEL

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PESO	
BU45	5/8"	45 cm	0.9 kg	3
BU60	3/4"	60 cm	1.6 kg	3
BU75	3/4"	75 cm	2 kg	3
BU90	3/4"	90 cm	2.3 kg	3

BERBIQUÍ

BERBIQUÍ CON MATRACA



USO PROFESIONAL



BCM10



MBR

- Muela y barril portabrocas de boca ancha.
- Sistema de cremallera tipo matraca.
- Mangos móviles de madera.

GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA	
BCM10	12"	1
Repuesto		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
MBR	Juego de muelas para BCM10	6

BOMBAS EXTRACTORAS

BOMBA EXTRACTORA GIRATORIA PARA QUIMICOS



NUEVO

USO PROFESIONAL



- Cuerpo y tubo fabricado en PPS.
- Diámetro de tubo 1-1/4".
- Adaptador de rosca 2".
- Para contenedores de 50 a 205 litros.
- Longitud de tubo 103 cm.
- Usos recomendados: ácido nítrico, ácido clorhídrico, ácido muriático, alcalino, agua.

CÓDIGO	SUMINISTRO	
137222	0.25 L / giro	1

BOMBA EXTRACTORA GIRATORIA PARA LUBRICANTES



USO PROFESIONAL



- Cuerpo fabricado en hierro y tubo de acero.
- Diámetro de tubo 1-1/4".
- Adaptador de rosca 2".
- Para contenedores de 50 a 205 litros.
- Longitud de tubo 100 cm.
- No usar con agua o líquidos corrosivos.

CÓDIGO	SUMINISTRO	
137223	0.3 L / giro	1

BOMBA EXTRACTORA DE PALANCA PARA LUBRICANTES



USO PROFESIONAL



- Cuerpo y tubo fabricado en acero.
- Diámetro de tubo 1".
- Adaptador de rosca 2".
- Para contenedores de 50 a 205 litros.
- Longitud de tubo 86 cm.
- Usos recomendados: aceites hasta grado ISO VG 100.

CÓDIGO	SUMINISTRO	
137225	0.3 L / bombeo	1

BROCAS

EXHIBIDOR CON BROCAS DE COBALTO ALTA VELOCIDAD

526
PIEZAS

Contenido	Contenido	Contenido
EXBROCAL 1	BS13/64 10	BS23/64 5
BS1/16 10	BS7/32 10	BS3/8 30
BS5/64 10	BS15/64 10	BS25/64 5
BS3/32 30	BS1/4 50	BS13/32 5
BS7/64 30	BS17/64 10	BS27/64 5
BS1/8 50	BS9/32 10	BS7/16 5
BS9/64 40	BS19/64 10	BS29/64 5
BS5/32 40	BS5/16 40	BS15/32 5
BS11/64 30	BS21/64 5	BS31/64 5
BS3/16 50	BS11/32 5	BS1/2 5



CÓDIGO	PIEZAS	
EXBROCAS	526	1



NUEVO



SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

**AMPLIA
VARIEDAD**



BROCAS

BROCAS CON COBALTO DE ACERO DE ALTA VELOCIDAD ZANCO RECTO

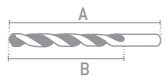


PULGADAS



BS11/32

• Recubiertas de cobalto.



- Acero alta velocidad.
- A partir de 1/8" punta autocentradable 135°.
- A partir de 3/16" zanco antiderrapante.
- Normas: GGG-D-751D; DIN 338; GGG-G-613; NOM 0-91, 0-110; ASME B94.11M.



JUEGOS DE BROCAS

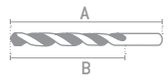
CÓDIGO	JBAV29	JBAV17	JBAV13	JBAV10	JBAV5
PIEZA	29	17	13	10	5
EMPAQUE					
	1	1	1	1	1

CÓDIGO	MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD DE HÉLICE (B)	Ø					
BS1/16	1/16"	2"	7/8"	10	•	•	•	•	•
BS5/64	5/64"	2"	1"	10	•	•	•	•	•
BS3/32	3/32"	2-1/4"	1-1/4"	10	•	•	•	•	•
BS7/64	7/64"	2-1/2"	1-1/2"	10	•	•	•	•	•
BS1/8	1/8"	2-3/4"	1-5/8"	10	•	•	•	•	•
BS9/64	9/64"	2-3/4"	1-3/4"	10	•	•	•	•	•
BS5/32	5/32"	3"	2"	10	•	•	•	•	•
BS11/64	11/64"	3-1/4"	2-1/8"	10	•	•	•	•	•
BS3/16	3/16"	3-1/2"	2-5/16"	10	•	•	•	•	•
BS13/64	13/64"	3-1/2"	2-7/16"	10	•	•	•	•	•
BS7/32	7/32"	3-3/4"	2-1/2"	10	•	•	•	•	•
BS15/64	15/64"	3-3/4"	2-5/8"	10	•	•	•	•	•
BS1/4	1/4"	4"	2-3/4"	10	•	•	•	•	•
BS17/64	17/64"	4"	2-7/8"	10	•	•	•	•	•
BS9/32	9/32"	4-1/4"	2-15/16"	10	•	•	•	•	•
BS19/64	19/64"	4-1/4"	3-1/16"	5	•	•	•	•	•
BS5/16	5/16"	4-1/2"	3-3/16"	5	•	•	•	•	•
BS21/64	21/64"	4-1/2"	3-5/16"	5	•	•	•	•	•
BS11/32	11/32"	4-3/4"	3-7/16"	5	•	•	•	•	•
BS23/64	23/64"	4-3/4"	3-1/2"	5	•	•	•	•	•
BS3/8	3/8"	5"	3-5/8"	5	•	•	•	•	•
BS25/64	25/64"	5"	3-3/4"	5	•	•	•	•	•
BS13/32	13/32"	5-1/4"	3-7/8"	5	•	•	•	•	•
BS27/64	27/64"	5-1/4"	3-15/16"	5	•	•	•	•	•
BS7/16	7/16"	5-1/2"	4-1/16"	5	•	•	•	•	•
BS29/64	29/64"	5-1/2"	4-3/16"	5	•	•	•	•	•
BS15/32	15/32"	5-3/4"	4-5/16"	5	•	•	•	•	•
BS31/64	31/64"	5-3/4"	4-3/8"	5	•	•	•	•	•
BS1/2	1/2"	6"	4-1/2"	5	•	•	•	•	•
BS5/8	5/8"	7-1/8"	5"	5	•	•	•	•	•

BROCAS CON COBALTO DE ACERO DE ALTA VELOCIDAD ZANCO REDUCIDO EN BLISTER



PULGADAS



BSR3/4

- Recubiertas de cobalto.
- Acero alta velocidad M2.
- Zanco de 1/2".
- Punta de 118°.
- Normas: GGG-D-751D; DIN 338; GGG-G-613; NOM 0-91, 0-110; ASME B94.11M



CÓDIGO	MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD DE HÉLICE (B)	Ø
BSR9/16	9/16"	6-5/8"	4-13/16"	1
BSR5/8	5/8"	7-1/8"	5-3/16"	1
BSR3/4	3/4"	8-1/32"	5-7/8"	1
BSR7/8	7/8"	8-5/16"	5-7/8"	1
BSR1	1"	8-9/16"	5-7/8"	1

JUEGO DE BROCAS NEGRAS DE ACERO DE ALTA VELOCIDAD ZANCO RECTO



5 PIEZAS

- Medidas
- 1/4"
 - 3/16"
 - 1/8"
 - 2/32"
 - 1/16"

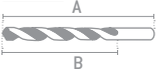


- Punta de 118°.
- Norma: DIN 338.

CÓDIGO	PIEZAS	Ø
144129	5	6

BROCAS

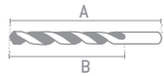
BROCAS PARA CONCRETO DE ACERO SDS PLUS PUNTA DE TUNGSTENO



- Doble espiral que brinda mayor velocidad y mejor desalojo de viruta.

CÓDIGO	MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD DE HÉLICE (B)	
119204	1/4"	4"	1-1/4"	1
119205	1/4"	6"	3-1/8"	1
119206	1/4"	12"	9-1/4"	1
119208	5/16"	6"	3-1/8"	1
119209	5/16"	12"	9-1/4"	1
119210	3/8"	6"	3-1/8"	1
119211	3/8"	12"	9-1/4"	1
119212	3/8"	18"	15-3/8"	1
119213	1/2"	6"	3-1/8"	1
119214	1/2"	12"	9-1/4"	1
119215	1/2"	18"	15-3/8"	1
119216	5/8"	6"	3"	1
119217	5/8"	12"	9"	1
119218	3/4"	6"	2-3/4"	1
119219	3/4"	12"	8-5/8"	1
119220	7/8"	12"	8-5/8"	1
119221	1"	12"	8-5/8"	1

BROCAS PARA CONCRETO DE ACERO AL CARBONO ZANCO RECTO



- Punta de carburo de tungsteno.
- Doble canal para desalojo de material.
- Normas: GGG-D-650D; NFE 66079; DIN 8039.

JUEGO DE BROCAS

CÓDIGO	119191
PIEZA	6
EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"> • Incluye 2 brocas de 1/4" x 4".
	1

CÓDIGO	MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD DE HÉLICE (B)	
119153	1/8"	3"	1-4/5"	10
119155	3/16"	4"	2-2/5"	10
119154	3/16"	6"	3-3/5"	10
119156	1/4"	4"	2-2/5"	10
119157	1/4"	6"	3-3/5"	5
119158	1/4"	12"	7-1/5"	5
119159	5/16"	4"	2-2/5"	5
119170	5/16"	6"	3-3/5"	5
119160	5/16"	12"	7-1/5"	5
119161	3/8"	6"	3-3/5"	5
119162	3/8"	12"	7-1/5"	5
119163	1/2"	6"	3-3/5"	5
119164	1/2"	12"	7-1/5"	5
119182	1/2"	24"	14-2/5"	5
119165	5/8"	6"	3-3/5"	1
119183	5/8"	24"	14-2/5"	1
119167	3/4"	6"	3-3/5"	1
119168	3/4"	12"	7-1/5"	1
119184	3/4"	24"	14-2/5"	1
119171	7/8"	6"	3-3/5"	1
119172	7/8"	12"	7-1/5"	1
119169	1"	6"	3-3/5"	1
119173	1"	12"	7-1/5"	1

BROCAS

BROCAS DE ACERO DE ALTA VELOCIDAD ZANCO REDUCIDO



USO PROFESIONAL

PULGADAS



BSD1-1/16

- Zanco de 1/2".
- Punta 118°.
- Fabricadas en acero M2.
- Normas: GGG-D-751D; DIN 338; GGG-G-613; NOM 0-91, 0-110; ASME B94.11M.

CÓDIGO	MEDIDA	ZANCO
BSD1-1/16	1-1/16"	1
BSD1-1/8	1-1/8"	1
BSD1-1/4	1-1/4"	1
BSD1-5/16	1-5/16"	1
BSD1-1/2	1-1/2"	1

BROCAS ESCALONADAS



USO PROFESIONAL

PULGADAS



119373

- Ideal para perforar materiales como acero inoxidable, cobre, bronce, aluminio, plástico, láminas, etc.
- Zanco de 3 planos que previene que se gire el broquero.
- Ideal para realizar diferentes tamaños de barrenos con una sola broca.
- Fabricadas en acero de alta velocidad.
- Punta de broca autocentradable.

CÓDIGO	NÚM. ESCALONES	MEDIDA	ZANCO
119370	13	1/8"-1/2"	1/4"
119372	9	1/4"-3/4"	3/8"
119373	12	3/16"-7/8"	3/8"
119374	10	1/4"-1-3/8"	1/2"

BROCAS PARA MADERA DE ACERO FORSTNER



USO PROFESIONAL

PULGADAS



119318

- Para barrenar cajas en maderas suaves duras y plásticos.
- El barrenado terminado muestra un agujero pequeño central en la parte baja.

CÓDIGO	MEDIDA	LONGITUD TOTAL	ZANCO
119316	1"	3-3/4"	3/8"
119318	1-1/4"	3-3/4"	3/8"
119319	1-3/8"	3-3/4"	3/8"

AVELLANADORES 5 GAVILANES



USO PROFESIONAL

PULGADAS



119375

- Permite trabajar con tornillos de cabeza plana cónicos.
- Gran rendimiento en operaciones de achaflanado, avellanado y rebabeado.
- Zanco hexagonal de 1/4".
- Angulo de 82°.
- Normas: GGG-D-613D.

CÓDIGO	MEDIDA	ZANCO
119375	1/2"	1
119376	5/8"	1
119377	3/4"	1

BROCAS PARA VIDRIO Y AZULEJOS DE ACERO CON CABEZA DE CARBURO DE TUNGSTENO



USO PROFESIONAL

PULGADAS



NUEVO



119355

- Cabeza de carburo de tungsteno.
- Punta tipo flecha para una mejor perforación.

CÓDIGO	MEDIDA	ZANCO
119350	1/8"	1
119351	3/16"	1
119352	1/4"	1
119353	5/16"	1
119354	3/8"	1
119355	1/2"	1

BROCAS PARA MADERA DE ACERO AL CARBONO TIPO GUSANO ZANCO 2 EN 1



USO PROFESIONAL

PULGADAS



NUEVO



BM1

- Para uso en berbiquí y herramienta de poder.*
- Cuenta con dos navajas y dos aristas de corte.

CÓDIGO	MEDIDA	LONGITUD TOTAL	ZANCO
BM1/4	1/4"	7-7/8"	7/16"
BM5/16	5/16"	7-7/8"	7/16"
BM3/8	3/8"	7-7/8"	7/16"
BM7/16	7/16"	7-7/8"	7/16"
BM1/2	1/2"	7-7/8"	7/16"
BM9/16	9/16"	7-7/8"	7/16"
BM5/8	5/8"	7-7/8"	7/16"
BM3/4	3/4"	7-7/8"	7/16"
BM7/8	7/8"	7-7/8"	7/16"
BM1	1"	7-7/8"	7/16"

BROCAS

BROCAS PARA MADERA DE ACERO AL CARBONO TIPO MANITA ZANCO HEXAGONAL



USO PROFESIONAL

PULGADAS



BP1

- Filos angulados que permiten un corte limpio y rápido.
- Brocas de acero SAE 1060, forjadas, con tratamiento térmico.
- Punta autocentráble.
- Norma: ANSI B94.49A.



CÓDIGO	MEDIDA	LONGITUD TOTAL	ZANCO	📦
BP1/4	1/4"	6"	1/4"	1
BP5/16	5/16"	6"	1/4"	1
BP3/8	3/8"	6"	1/4"	1
BP7/16	7/16"	6"	1/4"	1
BP1/2	1/2"	6"	1/4"	3
BP5/8	5/8"	6"	1/4"	3
BP3/4	3/4"	6"	1/4"	3
BP7/8	7/8"	6"	1/4"	3
BP1	1"	6"	1/4"	3
BP1 1/8	1-1/8"	6"	1/4"	3
BP1 1/4	1-1/4"	6"	1/4"	3
BP1 1/2	1-1/2"	6"	1/4"	3

BROCHAS

BROCHAS DE CERDAS NATURALES CON MANGO PLÁSTICO



USO MÁSTER



NUEVO

- Resina epóxica que sujeta las cerdas.
- Cerdas naturales y recortadas en capas que da una mayor vida útil.
- Lámina estañada de refuerzo para mayor sujeción de la cerda.

BROCHAS DE CERDAS NATURALES CON MANGO PLÁSTICO



USO PROFESIONAL



NUEVO

- Resina epóxica que sujeta las cerdas.
- Cerdas naturales y recortada en capas que da una mayor vida útil.
- Lámina estañada de refuerzo para mayor sujeción de la cerda.



CÓDIGO	ANCHO	LARGO CERDA MM	ESPESOR CERDA MM	📦
123132	1-1/2"	47	10	6
123133	2"	47	10	6
123135	3"	52	13	6
123136	4"	58	15	6
123137	5"	65	17.9	6
123138	6"	65	17.9	6

CÓDIGO	ANCHO	LARGO CERDA MM	ESPESOR CERDA MM	📦
123310	1/2"	40	7.7	6
123311	1"	40	7.8	6
123312	1-1/2"	40	10	6
123313	2"	40	10	6
123314	2-1/2"	44	10.7	6
123315	3"	44	13.5	6
123316	4"	47	15	6
123317	5"	54	17.9	6
123318	6"	60	18	6

BROCHAS DE IXTLE CON MANGO PLÁSTICO



USO PROFESIONAL



NUEVO

- Resina epóxica que sujeta las cerdas.
- Ideal para aplicar materiales sobre superficies rugosas.

CÓDIGO	ANCHO	LARGO CERDA MM	ESPESOR CERDA MM	📦
123377	4"	88	140	6
123378	5"	88	145	6
123379	6"	90	150	6

BROCHAS DE CERDAS NATURALES CON MANGO PLÁSTICO



USO DOMÉSTICO

- Resina epóxica que sujeta las cerdas.



NUEVO

- Cerdas naturales y recortada en capas que da una mayor vida útil.
- Lámina estañada de refuerzo.

CÓDIGO	ANCHO	LARGO CERDA MM	ESPESOR CERDA MM	📦
142650	1/2"	40	8.7	6
142651	1"	40	12.9	6
142652	1-1/2"	40	13.7	6
142653	2"	40	13.5	6
142654	2-1/2"	40	15.4	6
142655	3"	44	17.9	6
142656	4"	47	17.6	6
142658	6"	57	18.5	6

CABO DE MADERA PARA CEPILLOS



USO PROFESIONAL



NUEVO

- Mango de madera barnizado.

CÓDIGO	LARGO	📦
CAB43	48"	1

GRANEL

BROCHAS

REVOLVEDORES DE PINTURA



USO GENERAL



123349

- Para revolver todo tipo de pinturas, pastas, adhesivos, resanadores, compuestos, mezclas de cemento, etc.
- Operación silenciosa y autocontrolable.

GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA	📦
123349	2 x 15"	1
123350	4 x 29"	1

GRANEL

RENDIMIENTO DE PINTURA

- La función de la felpa es aplicar la pintura, NO conservarla.



ESPECIALES PVC

- Ideal para aplicar textura o para obtener un acabado tipo estuco en una sola aplicación.
- Formulado especialmente para dejar textura rugosa. Montado en tubo de PVC, resistente a los solventes.



ESPONJA

- Calidad profesional para superficies lisas, techos, concreto y paredes de block.

FELPA

- Para proyectos en interior, ideales para retoques en superficies lisas.

NAILON

- Para proyectos en interior, ideales para pintar barandales.



• OTROS RODILLOS



• RODILLOS SURTEK

MICROFIBRA

- Ideal para realizar acabados finos, las microfibras de poliéster permiten tener una mejor retención de pintura en la parte superior. Al mismo tiempo permite desarrollar una mejor cobertura sobre la superficie.



RODILLOS PARA PINTAR DE POLIÉSTER



USO PROFESIONAL



NUEVO



123356

- Maneral con entrada para extensión.



123357



- Ideal para la aplicación de pintura tanto en interiores y exteriores, gracias a su variedad de tamaños y espesores en felpa es útil para cualquier tipo de superficie y acabado.
- Elaborados con materiales de primera calidad que permite optimizar el rendimiento de la pintura.
- Felpa adherida por termofusión resistente a toda clase de solventes.
- Cuerpo interno de polipropileno.

CÓDIGO	LONGITUD	ESPESOR	SUPERFICIE RECOMENDADA DE USO	📦
123356	4"	3/4"	Rugosa	1
123340	9"	3/8"	Lisa	1
123341	9"	3/4"	Rugosa	1
123382	9"	9"	Extra rugosa	1
123342	9"	1-1/4"	Extra rugosa	1

REPUESTOS DE RODILLOS PARA PINTAR DE POLIÉSTER

CÓDIGO	PARA CÓDIGO	LONGITUD	ESPESOR DE LA FELPA	SUPERFICIE RECOMENDADA DE USO	📦
123357	123356	4"	3/4"	Rugosa	1
123343	123340	9"	3/8"	Lisa	1
123344	123341	9"	3/4"	Rugosa	1
123386	123382	9"	1"	Extra rugosa	1
123345	123342	9"	1-1/4"	Extra rugosa	1

RODILLO PARA PINTAR DE MICROFIBRA



USO PROFESIONAL



NUEVO



123392



123396



- Ideal para trabajos en interiores y exteriores dónde se requiera de un acabado fino.
- Elaborados con materiales de primera calidad que permite optimizar el rendimiento de la pintura.
- Maneral con entrada para extensión.
- Las microfibras de poliéster permiten tener una mejor retención de pintura en la parte superior.
- Al mismo tiempo permite desarrollar una mejor cobertura sobre la superficie.

CÓDIGO	LONGITUD	ESPESOR DE LA ESPONJA	SUPERFICIE RECOMENDADA DE USO	📦
123392	9"	3/8"	Lisa	1

REPUESTO

123396	9"	3/8"	Lisa	1
--------	----	------	------	---

RODILLOS PARA PINTAR DE ESPONJA



USO PROFESIONAL



NUEVO

Excepto 123389.



123394

- Maneral con entrada para extensión.



123397



- Ideal para la aplicación de pintura tanto en interiores y exteriores, especialmente para retoques de pintura en grandes superficies lisas y semilisas.
- Elaborados con materiales de primera calidad que permite optimizar el rendimiento de la pintura.
- Ideales para grandes superficies ya que por su naturaleza absorbente cubrirá más área por cada carga de pintura.
- Cuerpo interno de polipropileno.

CÓDIGO	LONGITUD	ESPESOR	SUPERFICIE RECOMENDADA DE USO	📦
123389	4"	3/8"	Lisa	1
123393	9"	3/8"	Lisa	1
123394	9"	3/4"	Rugosa	1

REPUESTOS DE RODILLOS PARA PINTAR DE ESPONJA

CÓDIGO	PARA CÓDIGO	LONGITUD	ESPESOR DE LA FELPA	📦
*123391	4"	3/8"	3/8"	1
123397	9"	3/8"	3/8"	1
123398	9"	3/4"	3/4"	1

RODILLO PARA PINTAR DE NAILON



USO PROFESIONAL



NUEVO



123388



123390



- Ideal para la aplicación de pintura tanto en interiores y exteriores, especialmente para zonas de detalle donde se requiera un acabado fino y que la pintura no salpique.
- Elaborados con materiales de primera calidad que permite optimizar el rendimiento de la pintura.
- Cuerpo interno de polipropileno.
- Incluye rosca para extensión.

CÓDIGO	LONGITUD	ESPESOR DE LA ESPONJA	SUPERFICIE RECOMENDADA DE USO	📦
123388	4"	3/8"	Lisa	1

REPUESTO

123390	4"	3/8"	Lisa	1
--------	----	------	------	---

BROCHAS

MANERALES PARA RODILLOS PARA PINTAR

USO PROFESIONAL



- Mango profesional con estructura de acero y entrada para extensión reforzada con casquillo.
- Puede utilizarse con todos los repuestos de rodillo.

CÓDIGO	CAPACIDAD	UNIDAD
123346	Maneral para rodillos 9"	1

GRANEL

EXTENSIONES DE ACERO TELESCÓPICAS PARA PINTAR

USO PROFESIONAL



- Cuerpo de acero.
- Punta de rosca para ajustar los rodillos.

CÓDIGO	LONGITUD	UNIDAD
CAB55	1.2 m	1
CAB56	2.4 m	1

GRANEL

JUEGO DE HERRAMIENTA PARA PINTAR

USO PROFESIONAL

3
PIEZAS



Contenido	
Base para rodillos de 10,4" x 4,1"	1
Maneral para rodillos 9"	1
Repuesto para rodillos de 9"	1

- Para pinta paredes, techos y otras grandes superficies.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD
123361	Kít pintura 3 piezas	1

SURTEK

NUEVO

BANDEJA PARA PINTAR

USO PROFESIONAL



- Diseño especial para optimizar el uso de la pintura.
- Estructura de base reforzada.

CÓDIGO	MEDIDAS	UNIDAD
123347	14" x 11"	1

SURTEK

NUEVO

GRANEL

CAJAS, GABINETES Y ESTUCHES PORTAHERRAMIENTAS

GABINETES MÓVILES

USO PROFESIONAL

15 KG
CAPACIDAD
POR GAVETA

27"
5
GAVETAS



125113



VIDEO

USO PROFESIONAL

15 KG
CAPACIDAD
POR GAVETA

27"
4
GAVETAS



125114

SURTEK



GABINETE SUPERIOR

USO PROFESIONAL

15 KG
CAPACIDAD
POR GAVETA

26"
6
GAVETAS



CÓDIGO	GAVETAS	LARGO	ANCHO	ALTURA	UNIDAD
125115	3	4-2/9"	10-3/4"	2"	1
	2	22-4/9"	10-3/4"	2"	
	1	4-2/9"	10-3/4"	3"	

CÓDIGO	GAVETAS	COMPARTIMENTO	LARGO	ANCHO	ALTURA	UNIDAD
125113	3	-	21-2/3"	15-3/16"	3"	1
	2	-	21-2/3"	15-3/16"	6-1/8"	
125114	2	-	4-2/9"	16-1/6"	1-7/8"	1
	2	-	4-2/9"	16-1/6"	3"	
	-	1	4-2/9"	10-3/4"	11-1/32"	

USO GENERAL

Espesor de la lámina:
-Estructura: 0.6 mm.
-Gavetas: 0.6 mm.



Gavetas con
jaladeras.



Asas laterales.



Pintura
electroestática
termo endurecida.



Barra de seguridad
para bloquear las
gavetas.



Portacandado
para seguridad.



4 Llantas
giratorias de 3" x
1-1/4".

CAJAS, GABINETES Y ESTUCHES PORTAHERRAMIENTAS

GABINETES MÓVILES

USO GENERAL

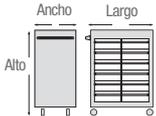
10 KG CAPACIDAD POR GAVETA

25"

6 GAVETAS



125106



USO GENERAL

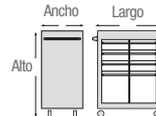
10 KG CAPACIDAD POR GAVETA

26"

3 GAVETAS



125100



SURTEK

NUEVO



CÓDIGO	GAVETAS	COMPARTIMENTO	LARGO	ANCHO	ALTIMA	📦
125106	4 2	-	19-5/8" 19-5/8"	14-5/32" 14-5/32"	3" 4-2/3"	1
125100	2 1	-	19-5/8" 19-5/8"	14-5/32" 14-5/32"	3" 4-2/3"	1
	-	1	20-2/3"	14-5/32"	12-9/20"	

CARRO UTILITARIO DE LÁMINA

USO PROFESIONAL

80 KG CAPACIDAD DE CARGA TOTAL

0.6 MM CALIBRE DE LÁMINA

25"



- Útil para transportar herramienta.
- Pintura electrostática termo endurecida.

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ALTO	📦
125108	25-3/16"	16-17/32"	32-11/16"	1

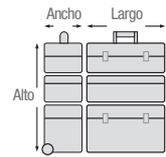
SURTEK

ORGANIZADOR MÓVIL METÁLICO 3 SECCIONES

USO PROFESIONAL

3 NIVELES

14"



- Asa telescópica para mejor manejo.
- Broches plásticos laterales.
- Dos niveles móviles.
- Organizador inferior abatible.
- Ganchos posteriores para enrollar mangueras, cables, etc.

CÓDIGO	125110
NIVELES	3
LARGO	13-1/2"
ANCHO	22-7/8"
ALTO	26-3/8"
VOLUMEN DE ALMACENAMIENTO	133417.01 cm ³
📦	1

CAJA PORTAHERRAMIENTAS METÁLICA COLOR AMARILLO 3 GAVETAS

USO PROFESIONAL

0.6 MM CALIBRE DE LÁMINA

3 GAVETAS

12"



125111

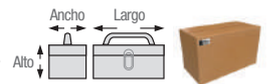
2 GAVETAS

19"



125107

- Gavetas con protección plástica en el filo.
- Con dos broches metálicos de presión.
- Caja superior para colocación de la herramienta de mayor uso.
- Pintura electrostática termo endurecida.



CÓDIGO	125111	125107
LARGO	18"	18-1/2"
ANCHO	11-3/4"	9-7/16"
ALTO	9"	11"
CAPACIDAD DE ALMACENAJE CM ³	31192.78	31446.86
📦	1	1

SURTEK

CAJAS, GABINETES Y ESTUCHES PORTAHERRAMIENTAS

CAJAS PORTAHERRAMIENTAS METÁLICAS COLOR AMARILLO CON BANDEJA

SURTEK

USO PROFESIONAL



0.6 MM CALIBRE DE LÁMINA

16"



CM16



• Incluye charola.

	Amarillo	Gris
CM24	CM24G	
CM20	CM20G	
CM16	CM16G	

- Con charola organizadora.
- Con manija plástica y 2 broches metálicos de presión.
- Pintura electrostática termo endurecida.



CÓDIGO	CM24	CM20	CM16
LARGO	23-7/8"	19-7/8"	16"
ANCHO	9-3/16"	7-3/16"	7-3/16"
ALTO	7-1/2"	6-7/16"	6-7/16"
CAPACIDAD DE ALMACENAJE CM ³	26931.31	26931.31	12104.77
	1	1	1

CAJAS PORTAHERRAMIENTAS METÁLICAS COLOR AMARILLO SIN BANDEJA

SURTEK

USO PROFESIONAL



0.6 MM CALIBRE DE LÁMINA

14"



TB08

	Amarillo	Gris
TB12	TB12G	
TB09	-	
TB08	TB08G	

- Con manija plástica y broche metálico de presión.
- Pintura electrostática termo endurecida.



CÓDIGO	TB12	TB08
LARGO	17"	14-3/16"
ANCHO	6-1/4"	6-1/4"
ALTO	6-1/4"	6"
CAPACIDAD DE ALMACENAJE CM ³	10882.03 cm ³	8713.82 cm ³
	1	1

CAJA PORTAHERRAMIENTAS METÁLICA COLOR AZUL SIN BANDEJA

FOY

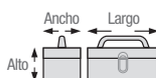
USO DOMÉSTICO



Lámina calibre 26

NUEVO

17"



- Con manija plástica y broche metálico de presión.
- Pintura electrostática termo endurecida.

CÓDIGO	TBF12
LARGO	17"
ANCHO	6-1/4"
ALTO	6-1/4"
CAPACIDAD DE ALMACENAJE CM ³	10882.03 cm ³
	1

JUEGO DE CAJAS PORTAHERRAMIENTAS PLÁSTICAS

SURTEK

USO PROFESIONAL



2 PIEZAS 21" 17"

NUEVO



CÓDIGO	CPS20	
CONTENIDO		
	CPSC20	x 1
	CPS17	x 1
		1

CAJAS PORTAHERRAMIENTAS PLÁSTICAS CON BROCHES METÁLICOS

USO PROFESIONAL



Innovación Surtek

SURTEK



VIDEO

21"



CPS20

- Charola con 7 divisiones.

21"



CPSC20

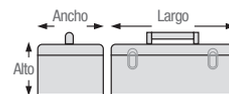
- Adecuada para guardar herramientas con mango largo.
- No incluye charola.

17"



CPS17

- Charola con 6 divisiones.



GRANEL

- Plástico de alta resistencia.
- Broches metálicos con porta candado.
- Cuerpo con asas laterales.
- Resistentes costillas de refuerzo.
- Tapa de 110° de apertura.
- Bisagra corrida.
- Tapa antiderrapante que permite pararse sobre ella.

CÓDIGO	CPS20	CPSC20	CPS17
LARGO	21"	21"	17"
ANCHO	10-3/4"	10-3/4"	9-1/2"
ALTO	10-1/2"	7-1/2"	8-1/2"
COMPACTA		•	
CAPACIDAD DE ALMACENAJE CM ³	31,500 cm ³	22,000 cm ³	15,000 cm ³
	1	1	1

CAJAS, GABINETES Y ESTUCHES PORTAHERRAMIENTAS

DESPACHADORA PARA CAJAS PLÁSTICAS

10
PIEZAS
CPSC20E



- Caja precortada para colocar como despachador.
- Incluye etiqueta para colocar en copete.

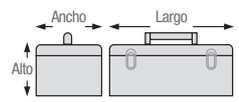
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
CPSC20E	10 cajas CPSC20	1

CAJA PORTAHERRAMIENTAS PLÁSTICA CON BROCHES METÁLICOS Y ORGANIZADOR

24"
USO PROFESIONAL



- Fabricadas en polipropileno.
- Cuenta con charola organizadora.
- Tapa con compartimentos.



CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ALTO	CAPACIDAD DE ALMACENAJE CM ³
125070	24"	12-1/4"	10-1/4"	49382.42 cm ³

CAJAS PORTAHERRAMIENTAS PLÁSTICAS CON BROCHES PLÁSTICOS Y ORGANIZADOR

USO GENERAL



16"



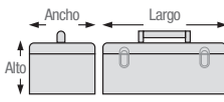
125073

12"



125071

- Broches plásticos.
- Fabricadas en polipropileno.
- Compartimentos para organizar herramienta.
- Cuentan con charola organizadora, excepto el código 125071.



CÓDIGO	125073	125071
LARGO	16-3/16"	12"
ANCHO	8-11/16"	6-1/4"
ALTO	6-11/16"	5"
capacidad de almacenaje cm ³	15373.61 cm ³	6145.15 cm ³
	1	1

CAJAS ORGANIZADORAS PLÁSTICAS

USO GENERAL



19
COMPARTIMENTOS



125011

15
COMPARTIMENTOS



125010

- Orificio para candado.
- Broches plásticos.
- Compartimentos móviles.
- Cuerpo plástico con tapa translúcida.

CÓDIGO	125011	125010
LARGO	16-1/2"	8-1/2"
ANCHO	13-3/16"	13-5/16"
ALTO	2-7/16"	2-7/16"
CAPACIDAD DE ALMACENAJE CM ³	8659.78 cm ³	4505.10 cm ³
	1	1

ESTUCHE PORTAHERRAMIENTAS DOBLE DE CARNAZA CON CINTURÓN Y BOLSILLOS

USO PROFESIONAL



10
BOLSILLOS



- 100% piel de bovino.
- Remaches reforzados.
- Clip metálico para colgar el flexómetro y dispositivo para colgar martillo.

CÓDIGO	BOLSILLOS	MEDIDA
124400	10	30 x 59.4 cm

ESTUCHE PORTAHERRAMIENTAS DE CARNAZA CON CINTURÓN Y BOLSILLOS

USO DOMÉSTICO



2
BOLSILLOS



- Clip metálico para colgar flexómetro.
- Dispositivo para colgar el martillo.

CÓDIGO	BOLSILLOS	MEDIDA
143213	2	28.25 x 33 cm

CALIBRADORES Y MICRÓMETROS

CALIBRADORES EN PULGADAS DE HOJAS



HERRAMIENTAS

32
HOJAS



107329

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.0015"	0.008"	0.015"	0.023"
0.002"	0.009"	0.016"	0.024"
0.0025"	0.010"	0.017"	0.025"
0.003"	hoja de cobre	0.018"	0.026"
0.004"	0.011"	0.019"	0.028"
0.005"	0.012"	0.020"	0.030"
0.006"	0.013"	0.021"	0.032"
0.007"	0.014"	0.022"	0.035"

26
HOJAS



107331

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.0015"	0.007"	0.0014"	0.021"
0.002"	0.008"	0.0015"	0.022"
0.0025"	0.009"	0.0016"	0.023"
0.003"	0.010"	0.0017"	0.024"
0.004"	0.011"	0.018"	0.025"
0.005"	0.012"	0.019"	
0.006"	0.013"	0.020"	

12
HOJAS



107323

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.008"	0.013"	0.016"	0.020"
0.010"	0.014"	0.018"	0.025"
0.012"	0.015"	0.019"	0.026"

• 107323: Hojas dobladas en ángulo apropiadas para ajustar válvulas de motores.



CÓDIGO	107329	107331	107323
HOJAS	32	26	12
MEDIDAS	Hojas de 0.015" a 0.035" (de 0.038 a 0.889 mm)	Hojas de 0.015" a 0.025" (de 0.04 a 0.635 mm)	Hojas de 0.008" a 0.026" (de 0.20 a 0.660 mm)
	6	6	6

CALIBRADORES EN PULGADAS Y MÉTRICOS 25 HOJAS



25
HOJAS



107332

Medidas pulgadas	Medidas pulgadas
0.0015"	0.0014"
0.002"	0.0015"
0.003"	0.0016"
0.004"	0.0017"
0.005"	0.0018"
0.006"	0.0019"
0.007"	0.0020"
0.008"	0.0022"
0.009"	0.0025"
0.0010"	0.0028"
0.0011"	0.0030"
0.0012"	0.0035"
0.0013"	

107327

Medidas milímetros	Medidas milímetros
0.04	0.45
0.05	0.50
0.06	0.55
0.07	0.60
0.08	0.65
0.09	0.70
0.10	0.75
0.15	0.80
0.20	0.85
0.25	0.90
0.30	0.95
0.35	1.00
0.40	



CÓDIGO	HOJAS	
107332	25	6
107327	25	6

CALIBRADOR GO-NO-GO 22 HOJAS



22
HOJAS



Medidas Pulgadas	Medidas Pulgadas
0.004" - 0.006"	0.016" - 0.018"
0.005" - 0.007"	0.017" - 0.019"
0.006" - 0.008"	0.018" - 0.020"
0.007" - 0.009"	0.019" - 0.021"
0.008" - 0.010"	0.020" - 0.022"
0.009" - 0.011"	0.021" - 0.023"
0.010" - 0.012"	0.022" - 0.024"
0.011" - 0.013"	0.023" - 0.025"
0.012" - 0.014"	0.024" - 0.026"
0.013" - 0.015"	0.025" - 0.028"
0.015" - 0.017"	

CÓDIGO	HOJAS	
107326	22	6



CALIBRADOR TIPO RAMPA PARA BUJÍA



Medidas
De 0.20" a 0.10"
De 0.5 a 2.5 mm
Pulgadas
Métricas

• Barreno diseñado para ajustar el alambre lateral de la bujía sin presionar el electrodo central.

CÓDIGO	
107336	6



CALIBRADORES Y MICRÓMETROS

CALIBRADORES PIE DE REY Y MICRÓMETROS DIGITALES

SURTEK
NUEVO

USO PROFESIONAL



122203
ACERO INOXIDABLE

CALIBRADOR VERNIER
• Precisión 0001" y 002 mm.
• Cursor de monbloque.
• Graduación en milímetros y pulgadas.



122206
ACERO INOXIDABLE

CALIBRADOR VERNIER AUTOLOCK
• Precisión 1/128" y 05 mm.
• Con dispositivo autolock que se acciona a través de un resorte.
• Con graduaciones en pulgadas y milímetros.



122200
ACERO INOXIDABLE

CALIBRADOR DIGITAL PANTALLA PLÁSTICA
• Incluye batería de 1.5 V.
• Ajustable a cero en cualquier posición.
• Lecturas y conversiones en milímetros y pulgadas.
• Salida serial para interfase con computadora o impresora.

CÓDIGO	CAPACIDAD		TOLERANCIA	CAPACIDAD MÍNIMA		CAPACIDAD MÁXIMA		📦
	PULG	MM		PULG	MM	PULG	MM	
122203	0 - 6"	152.4	±03 mm	001"	02	6"	150	1
122206	0 - 6"	152.4	±03 mm	1/128"	05	6"	150	1
122200	0 - 6"	152.4	±03 mm	0005"	01	6"	150	1

JUEGO DE CALIBRADORES PIE DE REY VERNIER PLÁSTICOS

FOY

USO DOMÉSTICO
2 PIEZAS



6" (152.4 mm)

3" (76.2 mm)

• Fabricados en plástico de alta resistencia.
• Ideal para trabajos escolares o semi profesionales.

CÓDIGO	TOLERANCIA	CAPACIDAD MÍNIMA		CAPACIDAD MÁXIMA		📦
		PULG	MM	PULG	MM	
142070	± 0.2 mm	1/128"	05	6"	152.4	12
	± 0.2 mm	1/128"	0.1	3"	76.2	

CAUTINES Y ACCESORIOS PARA SOLDAR

CAUTINES TIPO PISTOLA

SURTEK
NUEVO

USO PROFESIONAL **NOM** **V 120 VOLTS**



112554

• Cautín profesional tipo pistola con luz para iluminar el área de trabajo.
• Estos cautines Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	POTENCIA	TEMPERATURA	VOLTAJE	FRECUENCIA	INCLUYE	📦
112553	140 W	5000 °C	120 V	60 Hz	Punta de repuesto soldadura	1
112554	230 W	6800 °C	120 V	60 Hz	Punta de repuesto soldadura	1

CAUTINES TIPO LÁPIZ

USO PROFESIONAL **NOM** **V 120 VOLTS**



112550

• Mango aislado.
• Incluye punta cónica punta de repuesto plana y base.
• Estos cautines Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	POTENCIA	TEMPERATURA	VOLTAJE	FREC.	📦
112550	30W	2100 °C	120V	60 Hz	1
112551	45W	3000 °C	120V	60 Hz	1
112552	60W	3750 °C	120V	60 Hz	1

SURTEK
NUEVO

SOPLETE TIPO LÁPIZ RECARGABLE

USO PROFESIONAL



• Recargable.
• Boquilla de latón.
• Cuerpo metálico resistente a los impactos.

CÓDIGO	📦
112570	1

SURTEK
NUEVO

BOMBA PARA DESOLDAR

USO PROFESIONAL



• Punta antiadherente.
• Desoldador de succión que remueve fácil y rápido los excesos de soldadura de placas y circuitos.
• Disminuye la posibilidad de dañar componentes al querer retirar los excedentes de otra manera.

CÓDIGO	📦
112557	1

CEPILLOS DE ALAMBRE

CEPILLOS DE ALAMBRE DE ACERO AL CARBÓN



- Ideal para cardado de superficies grandes y planas.
- Útil para aplicar mayor presión y limpiar adherencias difíciles de quitar.



- Con rasqueta adherida al tope de mango, útil para eliminar excesos de pintura sin afectar el resto de superficie.



- Cuerpo fabricado en polipropileno cubierto de neopreno.



- Alambres de acero al alto carbón.
- Calibre de alambre 0.35 mm.

- Cuerpo fabricado en polipropileno.



CEPILLO DE ALAMBRE DE ACERO LATONADO



- Alambre de acero latonado (anti-chispa).
- Calibre 0.32 mm.
- Fuerte amarrar que evita el desprendimiento de alambre.



CÓDIGO	123262	123263	123260	123261	123259	123278
	Sin mango		Con mango			Con mango y rasqueta
PINCELES	6 x 19	9 x 20	4 x 16	3 x 17	3 x 17	4 x 16
ANCHO A	4.8 cm	6.9 cm	3.2 cm	2.4 cm	2.4 cm	2.8 cm
ANCHO B	15.5 cm	16.5 cm	13 cm	14 cm	14 cm	12 cm
LARGO C	3 cm	3 cm	3 cm	3 cm	3 cm	3 cm
LARGO TOTAL D	17 cm	18.5 cm	27 cm	29.5 cm	29.5 cm	26 cm
📦	6	6	6	6	6	1

CÓDIGO	123279
	Latonado anti-chispa
PINCELES	-
ANCHO A	1 cm
ANCHO B	13 cm
LARGO C	3 cm
LARGO TOTAL D	24.5 cm
📦	1

CINCELES, PUNTOS Y BOTADORES

JUEGO DE CINCELES, PUNTOS Y BOTADORES



9
PIEZAS



Código	Medida
117102	1/4" x 5"
117106	3/8" x 6"
117114	1/2" x 6"
117124	5/8" x 8"
117148	1/8" x 6"
117150	3/16" x 6"
117152	1/4" x 6"
117164	3/8" x 5"
117170	3/8" x 5"

- Exceden la norma: ASME B107.410.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
117194	9	1



CINCELES CORTA FRÍO



- Fabricado en acero alta resistencia
- Cumple la norma ASME B107.410.
- Diseñados para remover, cortar o romper materiales con una dureza menor a la del cincel tal es el caso del concreto, piedra, escoria de soldadura, latón, acero sin tratar, tuercas, tornillos, pernos etc.
- Baño especial anticorrosion.

CÓDIGO	ESPESOR DE PUNTA (A)	LONGITUD TOTAL (B)	📦
117102	1/4"	5"	6
117104	5/16"	6"	6
117106	3/8"	6"	6
117108	3/8"	8"	6
117110	3/8"	10"	6
117114	1/2"	6"	6
117116	1/2"	8"	6
117118	1/2"	10"	6
117120	1/2"	12"	6
117122	5/8"	6"	6
117124	5/8"	8"	6
117126	5/8"	10"	6
117128	5/8"	12"	6
117154	3/4"	6"	6
117130	3/4"	8"	6
117132	3/4"	10"	6
117134	3/4"	12"	6
117136	7/8"	8"	6
117138	7/8"	10"	6
117140	7/8"	12"	6
117142	1"	8"	6
117144	1"	10"	6
117146	1"	12"	6

JUEGOS DE CINCELES	
CÓDIGO	117193
PIEZAS	6
EMPAQUE	
📦	1

CINCELES, PUNTOS Y BOTADORES

CINCELES CORTA FRÍO



141844

- Fabricados en acero al carbón SAE 1045.
- Cuerpo redondo.



CÓDIGO	ESPESOR DE PUNTA	LONGITUD TOTAL	📦
141838	1/2"	10"	6
141841	3/4"	8"	6
141843	3/4"	12"	6
141844	7/8"	8"	6
141846	7/8"	12"	6
141847	1"	8"	6
141848	1"	10"	6
141849	1"	12"	6

PUNTOS PARA MARCAR Y BOTADORES



117162
Para marcar



90°
Para marcar

- Útiles para marcar e identificar piezas en procesos de fabricación, ensamble y reparación.
- Ángulo de 90° que le permite dejar una huella visible en la superficie que se aplica.



117170
Punto para taladrar



50°
Para barrenar

- Auxiliar en el centrado y ubicación de procesos de barrenado evitando que la broca se deslice en la superficie a barrenar.



117148
Botadores rectos

- Auxiliar en el centrado de dos piezas.

- Exceden la norma: ASME B107.410.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPESOR DE PUNTA (A)	LONGITUD TOTAL (B)	📦
117162	Para marcar	1/4"	3 1/2"	6
117164	Para marcar	3/8"	5"	6
117166	Para marcar	1/2"	6"	6
117170	Punto para taladrar	3/8"	5"	6
117148	Botadores rectos	1/8"	6"	6
117150	Botadores rectos	3/16"	6"	6
117152	Botadores rectos	1/4"	6"	6

CINCELES CORTA FRÍO SDS PLUS



117533

117534

117535

- Para martillos demolidores y rotomartillos electroneumáticos.

CÓDIGO	MEDIDA	CINCEL	📦
117533	10 x 250 mm	Punta	1
117534	10 x 250 mm	Plano	1
117535	10 x 250 mm	Plano ancho	1

CINCELES CORTA FRÍO PARA MARTILLOS DEMOLEDORES SDS MAX



117524

117522

117520

CÓDIGO	MEDIDA	CINCEL	📦
117520	18 x 410 mm	Punta	1
117522	18 x 410 mm	Plano	1
*117524	18 x 410 mm	Plano ancho	1

CINTAS LARGAS

CINTAS LARGAS METÁLICAS



CL50

CL30

CL20

- Impresión a dos tintas para fácil lectura.
- Facilidad de uso por su diseño de apertura en el centro.
- Norma: NOM-046-SCFI-1999.

CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO DE CINTA	📦
CL20	20 m	13 mm	1
CL30	30 m	13 mm	1
CL50	50 m	13 mm	1

CINTAS LARGAS DE FIBRA DE VIDRIO



CLFV20

CLFV30

CLFV50

- Sistema de rebobinado rápido reforzado de larga duración.

CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO DE CINTA	📦
CLFV20	20 m	13 mm	1
CLFV30	30 m	13 mm	1
CLFV50	50 m	13 mm	1

CINTAS LARGAS

CINTA LARGA DE FIBRA DE VIDRIO TIPO CRUCETA



Punta reforzada cónica.



- Mango ergonómico.
- Caja tipo cruceta de plástico.
- Mango TPR (Termoplastic rubber).
- Sistema de embobinado cinco veces más rápido que las cintas tradicionales.



CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO DE CINTA	📦
CLX100	100 m	13 mm	1

CINTAS LARGAS DE FIBRA DE VIDRIO



142082

142083

- Impresión a dos tintas para facilitar la lectura.
- Correa plástica para evitar caídas accidentales.
- Diseño de caja compacta fácil de cargar.
- Palanca metálica para mayor duración.



CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO DE CINTA	📦
142082	30 m	13 mm	1
142083	50 m	13 mm	1

CINTA LARGA DE FIBRA DE VIDRIO TIPO CRUCETA



- Cinta de color blanco de fibra de vidrio.
- Práctico diseño que facilita el uso.



CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO DE CINTA	📦
142086	100 m	13 mm	1

CIZALLAS CORTAPERROS

CIZALLAS CORTAPERROS MANGOS TUBULARES



Capacidad máxima de corte	Metal suave 15 HRC
	Metal duro 40 HRC



115139

115140

115141

115142

115144

115143

- Con cuchillas dentadas.
- Sistema de palanca compuesta.

- Mango tubular con empuñaduras de PVC.
- Mordazas de acero forjadas en cromo.



CÓDIGO	115138	115139	115140	115141	115142	115144	115143
LONGITUD	8"	12"	14"	18"	24"	30"	36"
PULG	1/8"	3/16"	9/32"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"
MM	3	5	7	8	10	13	16
PULG	3/32"	1/8"	5/32"	3/16"	7/32"	9/32"	5/16"
MM	2	3	4	5	6	7	8
📦	1	1	1	1	1	1	1

CIZALLAS CORTAPERROS MANGOS TUBULARES CON GRIP



142100

Capacidad máxima de corte metal suave 15 HRC

Código	pulg	mm
142100	3/16	4.76
142101	9/32	7.14
142102	5/16	7.94
142103	3/8	9.53
142104	1/2	12.70
142105	5/8	15.88

- Mango tubular con grip.
- Quijadas de acero al carbono T8.
- Cuchillas con corte central y maquinado templado.
- Dureza de 58 HRC.
- Sistema de ajuste por tornillo.



CÓDIGO	LONGITUD	📦
142100	12"	1
142101	14"	1
142102	18"	1
142103	24"	1
142104	30"	1
142105	36"	1

JUEGOS DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO DE 1/4"

JUEGOS DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/4" COMBINADOS

USO PROFESIONAL **SURTEK** **NUEVO**

15 PIEZAS

Contenido F4400
 Copas de 5/32" a 1/2" 10
 Copas de 6 mm a 13 mm 3
 Matraca reversible cabeza redonda 1/4" 1
 Extensión de 1/4" x 3" 1

Contenido F4400M
 Copas de 4 mm a 13 mm 10
 Copas de 1/4" a 1/2" 3
 Matraca reversible cabeza redonda 1/4" 1
 Extensión de 1/4" x 3" 1

• Excede la norma ASME B107.110.

F4400 **ESTUCHE PLÁSTICO**

CÓDIGO	PIEZAS	
F4400	15	1
F4400M	15	1

JUEGOS DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 3/8"

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 3/8", COMBINADOS EN RIEL

USO PROFESIONAL **SURTEK**

21 PIEZAS

Contenido
 Copas de 5/16" a 7/8" 10
 Copas de 9 mm a 21 mm 10
 Matraca reversible cabeza redonda 3/8" 1

• Excede la norma ASME B107.110.

A02C

CÓDIGO	PIEZAS	
A02C	21	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 3/8" EN PULGADAS

USO PROFESIONAL **SURTEK** **NUEVO**

10 PIEZAS

Contenido
 Copas de 3/8" a 13/16" 8
 Matraca reversible cabeza redonda 3/8" 1
 Extensión de 3/8" x 3" 1

• Excede la norma ASME B107.110.

A02S

CÓDIGO	PIEZAS	
A02S	10	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 3/8" MÉTRICO

USO PROFESIONAL **SURTEK**

10 PIEZAS

Contenido
 Copas de 10 mm a 19 mm 8
 Matraca reversible cabeza redonda 3/8" 1
 Extensión de 3/8" x 3" 1

• Excede la norma ASME B107.110.

A02M

CÓDIGO	PIEZAS	
A02M	10	1

JUEGOS DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 3/8" COMBINADOS

USO DOMÉSTICO **FOY**

20 PIEZAS

Contenido 140438
 Copas cortos de 3/8" a 7/8" 9
 Copas largos de 3/8" a 13/16" 8
 Extensiones 2" y 3" 2
 Matraca reversible cabeza pera 3/8" 1

Contenido 140437
 Copas cortos de 9 a 19 mm 9
 Copas largos de 10 a 19 mm 8
 Extensiones 2" y 3" 2
 Matraca reversible cabeza pera 3/8" 1

• Excede la norma ASME B107.110.

140438

CÓDIGO	PIEZAS	MEDIDA	
140438	20	Pulgadas	1
140437	20	Métrico	1

JUEGOS DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO DE 1/2"

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2", COMBINADOS

USO PROFESIONAL **SURTEK**

43 PIEZAS

Contenido
 Copas de 3/8" a 1-1/4" 17
 Copas de 10 mm a 32 mm 20
 Barra corredera 1/2" x 9-1/2" 1
 Barbiquí 1/2" x 18" 1
 Extensiones 1/2" x 5", 1/2" x 10" 2
 Nudo universal de 1/2" 1
 Matraca de 1/2" reversible 1

• Excede la norma ASME B107.110.

F10SM **CAJA METALICA**

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2" EN PULGADAS

USO PROFESIONAL **SURTEK**

20 PIEZAS

Contenido
 Copas de 3/8" a 1-1/4" 16
 Matraca cabeza pera 1
 Extensiones de 2-1/2" y 5" 2
 Nudo universal 1

• Excede la norma ASME B107.110.

F5800B

CÓDIGO	PIEZAS	
F5800B	20	1

JUEGOS DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO DE 1/2"

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2" EN PULGADAS



USO PROFESIONAL



PULGADAS

1/2"

12

10
PIEZAS

Contenido	
Copas de 3/8" a 13/16"	8
Matraca cabeza redonda	1
Extensión de 5"	1

• Excede la norma ASME B107.110.



CÓDIGO	PIEZAS	CAJA METALICA
A01S	10	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2" MÉTRICO



USO PROFESIONAL



MÉTRICO

1/2"

12

25
PIEZAS

Contenido	
Copas de 10 mm a 32 mm	18
Copas para bujía 5/8", 13/16"	2
Matraca cabeza redonda	1
Barra corrediza	1
Extensiones de 5", 10"	2
Nudo universal	1

• Excede la norma ASME B107.110.



CÓDIGO	PIEZAS	CAJA METALICA
F5800CM	25	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2" MÉTRICO



USO PROFESIONAL



MÉTRICO

1/2"

12

20
PIEZAS

Contenido	
Copas de 10 mm a 32 mm	16
Matraca cabeza pera	1
Extensiones de 2-1/2" y 5"	2
Nudo universal	1

• Excede la norma ASME B107.110.



CÓDIGO	PIEZAS	CAJA METALICA
F5800BM	20	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2" MÉTRICO



USO PROFESIONAL



MÉTRICO

1/2"

12

17
PIEZAS

Contenido	
Copas de 9 mm a 22 mm	11
Dado para bujía 13/16	1
Matraca cabeza redonda	1
Extensiones de 2-1/2", 5", 10"	3
Nudo universal	1

• Excede la norma ASME B107.110.



CÓDIGO	PIEZAS	CAJA METALICA
F5800M	17	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2" MÉTRICO



USO PROFESIONAL



MÉTRICO

1/2"

12

17
PIEZAS

Contenido	
Copas de 10 mm a 25 mm	14
Matraca cabeza redonda	1
Mango articulado	1
Extensión de 5"	1

• Excede la norma ASME B107.110.



CAJA METALICA

CÓDIGO	PIEZAS	CAJA METALICA
F09M	17	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 1/2" MÉTRICO



USO PROFESIONAL



MÉTRICO

1/2"

12

14
PIEZAS

Contenido	
Copas de 10 mm a 22 mm	11
Matraca cabeza redonda	1
Barra corrediza	1
Extensión de 5"	1

• Excede la norma ASME B107.110.



CAJA METALICA

CÓDIGO	PIEZAS	CAJA METALICA
F08M	14	1

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO DE 3/4"

JUEGO DE COPAS Y ACCESORIOS CUADRO 3/4" EN PULGADAS



USO PROFESIONAL



PULGADAS

3/4"

12

23
PIEZAS

Contenido	
Copas de 3/4" a 1-13/16"	17
Matraca reversible cabeza pera	1
Mango "L" 16"	1
Mango articulado 20"	1
Extensión 8"	1
Extensión 16"	1
Caja metálica	1

• Excede la norma ASME B107.110.



CAJA METALICA

CÓDIGO	PIEZAS	CAJA METALICA
105605	23	1

COPAS CUADRO DE 1/4"

COPAS EN PULGADAS CUADRO DE 1/4", 6 PUNTAS

USO PROFESIONAL **COPAS CORTAS** **PULGADAS** **1/4"** **6**

SURTEK
NUEVO

HERRAMIENTAS



TIPO I



TIPO II

	COPAS INDIVIDUALES						
MEDIDA BOCA	CÓDIGO		LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	
1/4"	4408	I	1"	11/32"	15/32"	5/16"	6
5/16"	4410	II	1"	15/32"	15/32"	11/32"	6
3/8"	4412	II	1"	17/32"	17/32"	11/32"	6
7/16"	4414	II	1"	5/8"	5/8"	7/16"	6
1/2"	4416	II	1"	11/16"	11/16"	7/16"	6

COPAS LARGAS EN PULGADAS CUADRO DE 1/4", 6 PUNTAS

USO PROFESIONAL **COPAS LARGAS** **PULGADAS** **1/4"** **6**

SURTEK
NUEVO



TIPO I



TIPO II

	COPAS INDIVIDUALES						
MEDIDA BOCA	CÓDIGO		LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	
1/4"	F4408HL	I	2"	11/32"	15/32"	5/16"	6
5/16"	F4410HL	II	2"	15/32"	15/32"	17/32"	6
3/16"	F4412HL	II	2"	9/16"	9/16"	17/32"	6
7/16"	F4414HL	II	2"	5/8"	5/8"	13/16"	6
1/2"	F4416HL	II	2"	11/16"	11/16"	13/16"	6

COPAS CUADRO DE 1/4"

COPAS MÉTRICAS CUADRO DE 1/4", 6 PUNTAS



USO PROFESIONAL



COPAS CORTAS

MÉTRICO



TIPO I



TIPO II

COPAS INDIVIDUALES							
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	📦
4 mm	4404M	I	1"	1/4"	15/32"	1/4"	6
5 mm	4405M	I	1"	5/16"	15/32"	1/4"	6
6 mm	4406M	I	1"	11/32"	15/32"	5/16"	6
7 mm	4407M	II	1"	13/32"	15/32"	11/32"	6
8 mm	4408M	II	1"	15/32"	15/32"	11/32"	6
9 mm	4409M	II	1"	1/2"	1/2"	11/32"	6
10 mm	4410M	II	1"	17/32"	17/32"	11/32"	6
11 mm	4411M	II	1"	5/8"	5/8"	7/16"	6
12 mm	4412M	II	1"	21/32"	21/32"	7/16"	6
13 mm	4413M	II	1"	11/16"	11/16"	7/16"	6

COPAS MÉTRICAS CUADRO DE 1/4, 6 PUNTAS



USO PROFESIONAL



COPAS LARGAS

MÉTRICO



TIPO I



TIPO II

COPAS INDIVIDUALES							
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	📦
6 mm	F4406HLM	I	2"	11/32"	15/32"	5/16"	6
7 mm	F4407HLM	I	2"	13/32"	15/32"	17/32"	6
8 mm	F4408HLM	II	2"	15/32"	15/32"	17/32"	6
9 mm	F4409HLM	II	2"	1/2"	1/2"	17/32"	6
11 mm	F4411HLM	II	2"	5/8"	5/8"	13/16"	6
12 mm	F4412HLM	II	2"	21/32"	21/32"	13/16"	6
13 mm	F4413HLM	II	2"	11/16"	11/16"	13/16"	6
14 mm	F4414HLM	II	2"	3/4"	3/4"	13/16"	6

JUEGOS DE COPAS TORX VARIOS CUADROS

JUEGO DE COPAS TORX CON PUNTA CUADRO DE 1/4" Y 1/8"

USO PROFESIONAL



TORX®



9
PIEZAS



CONTENIDO



JUEGO DE COPAS TORX HEMBRA CUADRO DE 1/4" Y 1/8"

USO PROFESIONAL



TORX®



7
PIEZAS



CONTENIDO



CÓDIGO	PIEZAS	CUADRO 1/4"	CUADRO 3/8"	📦	📦
F4451T	9	T10 a T30	T40 a T50	Blister	1

CÓDIGO	PIEZAS	CUADRO 1/4"	CUADRO 3/8"	📦	📦
F4451E	7	E6 a E8	E10 a E16	Blister	1

COPAS CUADRO DE 3/8"

COPAS EN PULGADAS CUADRO DE 3/8", 6 PUNTAS

USO PROFESIONAL **COPAS CORTAS** **PULGADAS** **NUEVO**



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Normas: SAE: AS954; ANSI/ASME: B107.1; FEDERAL: GGG-W-641E, GGG-W-1437.

COPAS INDIVIDUALES							
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRÍA	
1/4"	F5108H	I	1-1/8"	3/8"	5/8"	5/16"	6
5/16"	F5110H	I	1-1/8"	7/16"	5/8"	5/16"	6
3/8"	F5112H	I	1-1/8"	9/16"	5/8"	5/16"	6
7/16"	F5114H	I	1-1/8"	9/16"	5/8"	5/16"	6
1/2"	F5116H	II	1-1/8"	5/8"	5/8"	5/16"	6
9/16"	F5118H	II	1-1/8"	5/8"	5/8"	7/16"	6
5/8"	F5120H	II	1-3/16"	7/8"	7/8"	7/16"	6
11/16"	F5122H	II	1-3/16"	15/16"	15/16"	7/16"	6
3/4"	F5124H	II	1-3/16"	1"	1"	1/2"	6
13/16"	F5126H	II	1-1/4"	1-1/16"	1-1/16"	1/2"	6
7/8"	F5128H	II	1-1/4"	1-1/8"	1-1/8"	1/2"	6
15/16"	F5130H	II	1-1/4"	1-1/4"	1-1/4"	1/2"	6
1"	F5132H	II	1-1/4"	1-5/16"	1-5/16"	1/2"	6

COPAS MÉTRICAS CUADRO DE 3/8, 6 PUNTAS

USO PROFESIONAL **COPAS CORTAS** **MÉTRICO** **NUEVO**



COPAS CUADRO DE 3/8" 6 Y 12 PUNTAS, MÉTRICOS

USO PROFESIONAL **COPAS CORTAS** **MÉTRICO** **NUEVO**



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Normas: SAE: AS954; ANSI/ASME: B107.1; FEDERAL: GGG-W-641E, GGG-W-1437.

COPAS INDIVIDUALES							
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRÍA	
6 mm	-	I	1-1/8"	3/8"	5/8"	5/16"	6
7 mm	F5107M	I	1-3/16"	13/32"	1/2"	5/16"	6
8 mm	F5108M	I	1-3/16"	7/16"	1/2"	5/16"	6
9 mm	F5109M	I	1-3/16"	1/2"	5/8"	13/32"	6
10 mm	F5110M	I	1-1/4"	1/2"	5/8"	13/32"	6
11 mm	F5111M	I	1-1/4"	9/16"	5/8"	7/16"	6
12 mm	F5112M	II	1-3/8"	5/8"	5/8"	7/16"	6
13 mm	F5113M	II	1-1/2"	11/16"	11/16"	1/2"	6
14 mm	F5114M	II	1-1/2"	25/32"	25/32"	5/8"	6
15 mm	F5115M	II	1-9/16"	7/8"	7/8"	5/8"	6
16 mm	F5116M	II	1-5/8"	7/8"	7/8"	5/8"	6
17 mm	F5117M	II	1-5/8"	15/16"	15/16"	5/8"	6
18 mm	F5118M	II	1-3/4"	1"	1"	5/8"	6
19 mm	F5119M	II	1-3/4"	1"	1"	5/8"	6
20 mm	F5120M	II	1-7/8"	1"	1"	11/16"	6
21 mm	F5121M	II	2-1/16"	1-1/16"	1-1/16"	11/16"	6
22 mm	F5122M	II	2-1/16"	1-1/8"	1-1/8"	23/32"	6

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Normas: SAE: AS954; ANSI/ASME: B107.1; FEDERAL: GGG-W-641E, GGG-W-1437.

COPAS INDIVIDUALES							
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRÍA	
6 mm	F5106HM	I	1-1/8"	3/8"	5/8"	5/16"	6
7 mm	F5107HM	I	1-3/16"	13/32"	1/2"	5/16"	6
8 mm	F5108HM	I	1-3/16"	7/16"	1/2"	5/16"	6
9 mm	F5109HM	I	1-3/16"	1/2"	5/8"	13/32"	6
10 mm	F5110HM	I	1-1/4"	1/2"	5/8"	13/32"	6
11 mm	F5111HM	I	1-1/4"	9/16"	5/8"	7/16"	6
12 mm	F5112HM	II	1-3/8"	5/8"	5/8"	7/16"	6
13 mm	F5113HM	II	1-1/2"	11/16"	11/16"	1/2"	6
14 mm	F5114HM	II	1-1/2"	25/32"	25/32"	5/8"	6
15 mm	F5115HM	II	1-9/16"	7/8"	7/8"	5/8"	6
16 mm	F5116HM	II	1-5/8"	7/8"	7/8"	5/8"	6
17 mm	F5117HM	II	1-5/8"	15/16"	15/16"	5/8"	6
18 mm	F5118HM	II	1-3/4"	1"	1"	5/8"	6
19 mm	F5119HM	II	1-3/4"	1"	1"	5/8"	6
20 mm	F5120HM	II	1-7/8"	1"	1"	11/16"	6
21 mm	F5121HM	II	2-1/16"	1-1/16"	1-1/16"	11/16"	6
22 mm	F5122HM	II	2-1/16"	1-1/8"	1-1/8"	23/32"	6

COPAS CUADRO DE 3/8"

COPAS LARGAS EN PULGADAS CUADRO DE 3/8", 6 PUNTAS

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



COPAS LARGAS

PULGADAS



TIPO I



TIPO II

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Exceden la norma ASME B107.110.

COPAS INDIVIDUALES							
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	
3/8"	F5112HL	I	2-1/2"	5/8"	5/8"	1-1/32"	6
1/2"	F5116HL	II	2-1/2"	5/8"	11/16"	1-1/32"	6
9/16"	F5118HL	II	2-1/2"	31/32"	31/32"	1-1/32"	6
5/8"	F5120HL	II	2-1/2"	7/8"	7/8"	1-1/32"	6
11/16"	F5122HL	II	2-1/2"	15/16"	15/16"	1-1/32"	6
3/4"	F5124HL	II	2-1/2"	1-1/32"	1-1/32"	1-1/32"	6
13/16"	F5126HL	II	2-1/2"	1-3/32"	1-3/32"	1-1/32"	6
7/8"	F5128HL	II	2-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	1-1/32"	6

COPAS LARGAS MÉTRICAS CUADRO DE 3/8", 6 PUNTAS

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



COPAS LARGAS

MÉTRICO



TIPO I



TIPO II

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Diseño Super drive®.
- Normas ASME B107.110.

COPAS INDIVIDUALES							
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	
10 mm	F5110HLM	I	2-1/2"	9/16"	5/8"	1-1/32"	6
19 mm	F5119HLM	II	2-1/2"	1-1/32"	1-1/32"	1-1/32"	6

JUEGO DE COPAS EN PULGADAS CUADRO DE 3/8", 6 PUNTAS EN RIEL

FOY

USO DOMÉSTICO

COPAS CORTAS

PULGADAS



9
PIEZAS



Contenido
Cupas cortas de 3/8" a 7/8" 9

- Fabricados en acero cromo vanadio.

CÓDIGO	PIEZAS	
140435	9	1

JUEGO DE COPAS MÉTRICAS CUADRO DE 3/8", 6 PUNTAS EN RIEL

FOY

USO DOMÉSTICO

COPAS CORTAS

MÉTRICO



9
PIEZAS



Contenido
Cupas cortas de 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 y 19 mm 9

- Fabricados en acero cromo vanadio.

CÓDIGO	PIEZAS	
140436	9	1

COPA CON PUNTA HEXAGONAL EN PULGADAS CUADRO DE 3/8"

SURTEK

USO PROFESIONAL

PUNTAS CORTAS

PULGADAS



7
PIEZAS



Contenido
Cupas cortas de 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8" 7

- Fabricados en acero cromo vanadio.

CÓDIGO	PIEZAS	
F51H00	7	1

COPAS CUADRO DE 3/8"

COPAS CON PUNTA HEXAGONAL MÉTRICO CUADRO DE 3/8"



USO PROFESIONAL

PUNTAS CORTAS HEXAGONAL MÉTRICO



F 51H04M

- Acero aleado y tratado térmicamente para máxima resistencia.
- Fabricado en cromo vanadio.

COPAS INDIVIDUALES							JUEGO DE COPAS	
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD PUNTA	LONGITUD EXPUESTA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO		CÓDIGO	F51H00M
3 mm	-					No disponible para su venta individual	PIEZAS	7
4 mm	F51H04M	1-7/8"	1-1/2"	1-3/16"	3/8"	1	EMPAQUE	
5 mm	F51H05M	1-7/8"	1-1/2"	1-3/16"	3/8"	1		1
6 mm	F51H06M	1-7/8"	1-1/2"	1-3/16"	3/8"	1		
7 mm	F51H07M	1-7/8"	1-1/2"	1-3/16"	3/8"	1		
8 mm	F51H08M	1-7/8"	1-1/2"	1-3/16"	3/8"	1		
10 mm	F51H10M	1-7/8"	1-1/2"	1-3/16"	3/8"	1		

COPAS CON PUNTA TORX CUADRO DE 3/8"



USO PROFESIONAL

COPAS CORTAS TORX



BF51T40

- Fabricados en acero microaleado de alta calidad.
- Tratados térmicamente para ofrecer un alto rendimiento y protegerlos de la corrosión.

COPAS INDIVIDUALES							JUEGO DE COPAS	
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD PUNTA	LONGITUD EXPUESTA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO		CÓDIGO	F5100T
T15	-					No disponible para su venta individual	PIEZAS	10
T20	BF51T20	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6	EMPAQUE	
T27	BF51T27	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		
T30	BF51T30	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		
T40	BF51T40	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		
T45	BF51T45	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		
T47	BF51T47	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		
T50	BF51T50	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		
T55	BF51T55	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		
T60	BF51T60	2"	1-1/2"	1-5/16"	3/8"	6		

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

SOMOS TODO LO QUE BUSCAS



COPAS CUADRO DE 1/2"

COPAS EN PULGADAS CUADRO DE 1/2", 12 PUNTAS

SURTEK

USO PROFESIONAL



COPAS CORTAS

PULGADAS



TIPO I



TIPO II

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Diseño Super drive®.
- Exceden Normas ASME B107.110.

COPAS INDIVIDUALES

MEIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	📦
5/16"	F5810	-	1-1/2"	1/2"	7/8"	1/4"	6
3/8"	F5812	F5812H	1-1/2"	9/16"	7/8"	1/4"	6
7/16"	F5814	F5814H	1-1/2"	11/16"	7/8"	11/32"	6
1/2"	F5816	F5816H	1-1/2"	3/4"	7/8"	11/32"	6
9/16"	F5818	F5818H	1-1/2"	13/16"	7/8"	11/32"	6
19/32"	F5819	-	1-1/2"	7/8"	7/8"	7/16"	6
5/8"	F5820	F5820H	1-1/2"	15/16"	15/16"	15/32"	6
11/16"	F5822	F5822H	1-1/2"	1"	1"	1/2"	6
3/4"	F5824	F5824H	1-1/2"	1-1/16"	1-1/16"	19/32"	6
25/32"	F5825	-	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	5/8"	6
13/16"	F5826	F5826H	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	21/32"	6
7/8"	F5828	F5828H	1-1/2"	1-3/16"	1-3/16"	13/16"	6
15/16"	F5830	F5830H	1-1/2"	1-1/4"	1-1/4"	13/16"	6
1"	F5832	F5832H	1-9/16"	1-3/8"	1-3/8"	19/32"	6
1-1/16"	F5834	F5834H	1-5/8"	1-7/16"	1-7/16"	21/32"	6
1-1/8"	F5836	F5836H	1-3/4"	1-1/2"	1-1/2"	25/32"	6
1-3/16"	F5838	F5838H	1-3/4"	1-5/8"	1-5/8"	25/32"	6
1-1/4"	F5840	F5840H	1-13/16"	1-5/8"	1-5/8"	13/16"	6

COPAS MÉTRICAS CUADRO DE 1/2", 12 Y 6 PUNTAS

SURTEK

USO PROFESIONAL



COPAS CORTAS

MÉTRICO



TIPO I



TIPO II

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Diseño Super drive®.
- Exceden Normas ASME B107.110.

COPAS INDIVIDUALES

MEIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	📦
9 mm	F5809M	-	1-1/2"	9/16"	27/32"	15/32"	6
10 mm	F5810M	F5810HM	1-1/2"	19/32"	27/32"	15/32"	6
11 mm	F5811M	F5811HM	1-1/2"	5/8"	27/32"	15/32"	6
12 mm	F5812M	F5812HM	1-1/2"	11/16"	27/32"	15/32"	6
13 mm	F5813M	F5813HM	1-1/2"	23/32"	15/16"	15/32"	6
14 mm	F5814M	F5814HM	1-1/2"	25/32"	15/16"	15/32"	6
15 mm	F5815M	F5815HM	1-1/2"	15/16"	15/16"	15/32"	6
16 mm	F5816M	F5816HM	1-1/2"	15/16"	15/16"	15/32"	6
17 mm	F5817M	F5817HM	1-1/2"	15/16"	15/16"	1/2"	6
18 mm	F5818M	F5818HM	1-1/2"	31/32"	31/32"	1/2"	6
19 mm	F5819M	F5819HM	1-1/2"	1"	1"	1/2"	6
20 mm	F5820M	-	1-1/2"	1-3/32"	1-3/32"	1/2"	6
21 mm	F5821M	-	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	1/2"	6
22 mm	F5822M	-	1-1/2"	1-3/16"	1-3/16"	1/2"	6
23 mm	F5823M	-	1-1/2"	1-1/4"	1-1/4"	1/2"	6
24 mm	F5824M	-	1-1/2"	1-1/4"	1-1/4"	25/32"	6
25 mm	F5825M	-	1-9/16"	1-3/8"	1-3/8"	19/32"	6
26 mm	F5826M	-	1-9/16"	1-3/8"	1-3/8"	19/32"	6
27 mm	F5827M	-	1-5/8"	1-7/16"	1-7/16"	5/8"	6
28 mm	F5828M	-	1-3/4"	1-1/2"	1-1/2"	3/4"	6
29 mm	F5829M	-	1-3/4"	1-1/2"	1-1/2"	25/32"	6
30 mm	F5830M	-	1-3/4"	1-5/8"	1-5/8"	25/32"	6
32 mm	F5832M	-	1-3/4"	1-5/8"	1-5/8"	13/16"	6

JUEGO DE COPAS

CÓDIGO	S01M
PIEZAS	8
EMPAQUE	
📦	1

COPAS CUADRO DE 1/2"

COPAS LARGAS EN PULGADAS CUADRO DE 1/2", 6 PUNTAS



USO PROFESIONAL COPAS LARGAS PULGADAS



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Diseño Super drive®.
- Exceden Normas ASME B107.110.

MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	
3/8"	F5812HL	I	3-3/32"	19/32"	7/8"	1-15/32"	6
7/16"	F5814HL	I	3-3/32"	5/8"	7/8"	1-15/32"	6
1/2"	F5816HL	I	3-3/16"	3/4"	1-1/16"	1-1/2"	6
9/16"	F5818HL	I	3-3/16"	27/32"	1-1/16"	1-1/2"	6
5/8"	F5820HL	I	3-3/16"	7/8"	1-1/16"	1-1/2"	6
11/16"	F5822HL	II	3-3/16"	15/16"	1-1/16"	1-1/2"	6
3/4"	F5824HL	II	3-3/16"	1-1/16"	1-1/16"	1-1/2"	6
13/16"	F5826HL	II	3-3/16"	1-3/32"	1-3/32"	1-1/2"	6
7/8"	F5828HL	II	3-3/16"	1-5/32"	1-5/32"	1-1/2"	6
15/16"	F5830HL	II	3-3/16"	1-9/32"	1-9/32"	1-1/2"	6
1"	F5832HL	II	3-3/16"	1-3/8"	1-3/8"	1-1/2"	6
1-1/16"	-	II	3-3/16"	1-15/32"	1-15/32"	1-1/2"	6
1-1/8"	-	II	3-3/16"	1-19/32"	1-1/2"	1-1/2"	6

COPAS LARGAS MÉTRICAS CUADRO DE 1/2", 6 PUNTAS



USO PROFESIONAL COPAS LARGAS MÉTRICO



MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	
10 mm	F5810HLM	I	3-3/16"	11/16"	31/32"	1-1/2"	6
11 mm	F5811HLM	I	3-3/16"	3/4"	31/32"	1-1/2"	6
13 mm	F5813HLM	I	3-3/16"	13/16"	31/32"	1-1/2"	6
15 mm	F5815HLM	II	3-3/16"	13/16"	31/32"	1-1/2"	6
16 mm	F5816HLM	II	3-3/16"	7/8"	31/32"	1-1/2"	6
17 mm	F5817HLM	II	3-3/16"	7/8"	31/32"	1-1/2"	6
18 mm	F5818HLM	II	3-3/16"	31/32"	31/32"	1-1/2"	6
19 mm	F5819HLM	II	3-3/16"	1-3/32"	1-3/32"	1-1/2"	6
30 mm	F5830HLM	II	3-3/16"	1-23/32"	1-1/2"	1-1/2"	6
32 mm	F5832HLM	II	3-3/16"	2"	1-1/2"	1-1/2"	6
34 mm	F5834HLM	II	3-3/16"	2"	1-1/2"	1-1/2"	6
36 mm	F5836HLM	II	3-3/16"	2"	1-1/2"	1-1/2"	6

JUEGO DE COPAS EN PULGADAS CUADRO DE 1/2", 6 PUNTAS



USO DOMÉSTICO COPAS CORTAS PULGADAS

8
PIEZAS



Contenido
Cupas de 1/2" a 15/16" 8
• Fabricados en acero cromo vanadio.

CÓDIGO	PIEZAS	
140441	8	6

JUEGO DE COPAS MÉTRICAS CUADRO DE 1/2", 6 PUNTAS



USO DOMÉSTICO COPAS CORTAS MÉTRICO

8
PIEZAS



Contenido
Cupas de 13 mm a 24 mm 8

CÓDIGO	PIEZAS	
140442	8	1

COPAS CUADRO DE 1/2"

COPAS DE IMPACTO EN PULGADAS CUADRO DE 1/2", 6 PUNTAS



PULGADAS



TIPO 1



TIPO 2

- Fabricados en acero Cr-Mo.
- Paredes más gruesas que permiten a los Copas resistir los esfuerzos de impacto a los que son sometidos.
- Recubrimiento pavonado.
- Para uso rudo o pistola neumática.
- Exceden la norma ASME B107.110.



COPAS INDIVIDUALES							
6							
2	L	B	C	D			
MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRÍA	MÚLTIPLO DE VENTA
3/8"	S7812H	1	1-1/2"	5/8"	13/16"	9/16"	6
7/16"	S7814H	1	1-1/2"	11/16"	13/16"	9/16"	6
1/2"	S7816H	1	1-1/2"	3/4"	15/16"	9/16"	6
9/16"	S7818H	1	1-1/2"	13/16"	15/16"	9/16"	6
5/8"	S7820H	2	1-1/2"	1"	1"	9/16"	6
11/16"	S7822H	2	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	9/16"	6
3/4"	S7824H	2	1-1/2"	1-3/16"	1-3/16"	9/16"	6
13/16"	S7826H	2	1-1/2"	1-3/16"	1-3/16"	9/16"	6
7/8"	S7828H	2	1-1/2"	1-3/8"	1-3/8"	9/16"	6
15/16"	S7830H	2	1-1/2"	1-3/8"	1-3/8"	9/16"	6
1"	S7832H	2	1-1/2"	1-7/16"	1-7/16"	9/16"	6

COPAS DE IMPACTO MÉTRICAS CUADRO DE 1/2", 6 PUNTAS



MÉTRICO



TIPO 1



TIPO 2

- Fabricados en acero Cr-Mo.
- Paredes más gruesas que permiten a los Copas resistir los esfuerzos de impacto a los que son sometidos.
- Recubrimiento pavonado.
- Para uso rudo o pistola neumática.
- Exceden la norma ASME B107.110.



COPAS INDIVIDUALES							
6							
2	L	B	C	D			
MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRÍA	MÚLTIPLO DE VENTA
10 mm	S7810HM	1	1-1/2"	5/8"	13/16"	9/16"	6
11 mm	S7811HM	1	1-1/2"	5/8"	13/16"	9/16"	6
12 mm	S7812HM	1	1-1/2"	11/16"	13/16"	9/16"	6
13 mm	S7813HM	1	1-1/2"	3/4"	15/16"	9/16"	6
14 mm	S7814HM	1	1-1/2"	3/4"	15/16"	9/16"	6
15 mm	S7815HM	1	1-1/2"	7/8"	15/16"	9/16"	6
16 mm	S7816HM	2	1-1/2"	7/8"	1"	9/16"	6
17 mm	S7817HM	2	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	9/16"	6
18 mm	S7818HM	2	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	9/16"	6
19 mm	S7819HM	2	1-1/2"	1-3/16"	1-3/16"	9/16"	6
22 mm	S7822HM	2	1-1/2"	1-5/16"	1-5/16"	9/16"	6

COPAS DE IMPACTO LARGAS MÉTRICAS CUADRO DE 1/2", 6 PUNTAS



MÉTRICO



NUEVO



TIPO 1



TIPO 2

- Fabricados en acero Cr-Mo.
- Terminado fosfatizado.
- Con barreno pasado y ranura para colocar o-ring o usar accesorios con perno o balín.
- Exceden la norma ASME B107.110.



COPAS INDIVIDUALES							
6							
2	L	B	C	D			
MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRÍA	MÚLTIPLO DE VENTA
18 mm	S7818HLM	2	3-3/16"	1-1/16"	1-1/16"	1-1/2"	1

COPAS CON PUNTA HEXAGONAL EN PULGADAS CUADRO DE 1/2"



PUNTAS CORTAS

HEXAGONAL

PULGADAS



NUEVO



F58H14

JUEGO DE COPAS

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Acabado cromado y punta satinada.

COPAS INDIVIDUALES						
6						
A	L	B	C	D		
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD PUNTA	LONGITUD EXPUESTA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	
1/4"	F58H08	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1
5/16"	F58H10	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1
3/8"	F58H12	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1
7/16"	F58H14	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1
1/2"	F58H16	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1
9/16"	F58H18	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1
5/8"	F58H20	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1

EMPAQUE		1
---------	--	---

COPAS CUADRO DE 1/2"

COPAS CON PUNTA HEXAGONAL MÉTRICAS CUADRO DE 1/2"

USO PROFESIONAL **PUNTAS CORTAS** **HEXAGONAL** **MÉTRICO** **1/2"**



F58H06M

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Acabado cromado y punta satinada.

COPAS INDIVIDUALES							JUEGO DE COPAS	
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD PUNTA	LONGITUD EXPUESTA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PIEZAS	CÓDIGO	PIEZAS
6 mm	F58H06M	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1	F58H01M	6
8 mm	F58H08M	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
10 mm	F58H10M	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
12 mm	F58H12M	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
14 mm	F58H14M	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
17 mm	F58H17M	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		

COPAS CON PUNTA TORX CUADRO DE 1/2"

USO PROFESIONAL **PUNTAS CORTAS** **TORX®** **1/2"**



F58T40

- Acabado cromado y punta satinada.

COPAS INDIVIDUALES							JUEGOS DE COPAS	
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD PUNTA	LONGITUD EXPUESTA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PIEZAS	CÓDIGO	PIEZAS
T20	F58T20	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1	F5801T	7
T25	F58T25	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1	F5800T	4
T30	F58T30	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
T40	F58T40	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
T45	F58T45	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
T50	F58T50	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		
T55	F58T55	2-1/8"	1-1/2"	1-3/16"	1/2"	1		

JUEGO DE COPAS CON PUNTA LARGA TORX CUADRO DE 1/2"



USO PROFESIONAL **PUNTAS LARGAS** **TORX®** **1/2"**

4 PIEZAS



Contenido
Cupas con punta torx de T40 a T55 4

CÓDIGO	PIEZAS	PIEZAS
F5800TL	4	1

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

CALIDAD EN TUS MANOS



COPAS CUADRO DE 3/4"

COPAS EN PULGADAS CUADRO DE 3/4", 6 Y 12 PUNTAS

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



COPAS CORTAS

PULGADAS



TIPO I



TIPO II



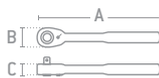
TIPO III

MEDIDA BOCA	COPAS INDIVIDUALES			LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	📦
	12	6	TIPO					
3/4"	F5924	-	I	1-7/8"	1-1/8"	1-5/16"	11/16"	1
13/16"	F5926	-	I	1-7/8"	1-3/16"	1-5/16"	11/16"	1
7/8"	F5928	-	II	1-7/8"	1-5/16"	1-5/16"	11/16"	1
15/16"	F5930	F5930H	II	1-7/8"	1-7/16"	1-7/16"	11/16"	1
1"	F5932	-	II	1-7/8"	1-1/2"	1-1/2"	11/16"	1
1-1/16"	F5934	F5934H	II	1-7/8"	1-5/8"	1-5/8"	11/16"	1
1-1/8"	F5936	F5936H	III	2-1/8"	1-5/8"	1-1/2"	1-1/8"	1
1-3/16"	F5938	F5938H	III	2-1/8"	1-3/4"	1-1/2"	1-1/8"	1
1-1/4"	F5940	F5940H	III	2-1/8"	1-7/8"	1-1/2"	1-1/8"	1
1-5/16"	F5942	F5942H	III	2-1/4"	1-7/8"	1-1/2"	1-1/4"	1
1-3/8"	F5944	-	III	2-1/4"	1-7/8"	1-9/16"	1-1/4"	1
1-7/16"	F5946	F5946H	III	2-3/8"	2"	1-9/16"	1-5/16"	1
1-1/2"	F5948	F5948H	III	2-3/8"	2"	1-9/16"	1-5/16"	1
1-9/16"	F5950	F5950H	III	2-1/2"	2-1/4"	1-11/16"	1-7/16"	1
1-5/8"	F5952	F5952H	III	2-1/2"	2-1/4"	1-11/16"	1-7/16"	1
1-11/16"	F5954	F5954H	III	2-5/8"	2-1/2"	1-11/16"	1-9/16"	1
1-13/16"	F5958	F5958H	III	2-13/16"	2-1/2"	1-11/16"	1-11/16"	1
1-7/8"	F5960	F5960H	III	2-13/16"	2-5/8"	1-11/16"	1-11/16"	1
2"	F5964	F5964H	III	2-13/16"	2-11/16"	2"	1-11/16"	1

RATCHETS

RATCHETS REVERSIBLES CABEZA TIPO PERA

USO PROFESIONAL



F4449

Mango moleteado

- Sistema Quick Release, facilita la liberación rápida del dado.
- Mango moleteado antiderrapante.
- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Exceden Normas ASME B107.110.

SURTEK



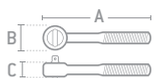
CÓDIGO	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	ANCHO CABEZA (B)	ESPESOR CABEZA (C)	DIENTES	QUICK RELEASE	ÁNGULO DE RECUPERACIÓN	CABEZA	REPUESTO	📦
	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"									
F4449	•				5-1/32"	31/32"	15/32"	72	✓	5°	Pera	✓	3
F5149		•			7"	1-27/64"	9/16"	72	✓	5°	Pera	✓	3
F5849			•		10-1/8"	1-19/32"	11/16"	72	✓	5°	Pera	✓	6
F5949				•	20"	2-1/2"	1-1/16"	24	✓	15°	Pera		1

RATCHETS REVERSIBLES CABEZA REDONDA

USO PROFESIONAL



Excepto F4452A.



F4452A

- Fabricadas en acero cromo vanadio.
- Mango moleteado antiderrapante.
- Exceden la norma ASME B107.110.

SURTEK



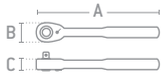
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	ANCHO CABEZA (B)	ESPESOR CABEZA (C)	DIENTES	ÁNGULO DE RECUPERACIÓN	CABEZA	📦
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"							
F4452A	Cromada	•				5-1/8"	63/64"	1/2"	45	8°	Redonda	1
5152A	Cromada		•			7"	1-13/32"	37/64"	45	8°	Redonda	3
F5852A	Cromada			•		10"	1-5/8"	23/32"	45	8°	Redonda	6

RATCHETS

RATCHETS REVERSIBLES CABEZA DE PERA



140440



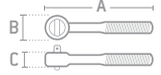
- Mango moleteado antiderrapante.
- Cabeza pequeña para espacios reducidos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	ANCHO CABEZA (B)	ESPESOR CABEZA (C)	DIENTES	ÁNGULO DE RECUPERACIÓN	CABEZA	📦
		3/8"	1/2"	5/8"	3/4"							
140440	Cromada	•	•			9"	1-7/16"	9/16"	72	5°	Pera	1
140446	Cromada					9-1/2"	1-9/16"	11/16"	72	5°	Pera	1

RATCHETS REVERSIBLES CABEZA REDONDA



140439



- Mango moleteado antiderrapante.
- Cabeza pequeña para espacios reducidos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	ANCHO CABEZA (B)	ESPESOR CABEZA (C)	DIENTES	ÁNGULO DE RECUPERACIÓN	CABEZA	📦
		3/8"	1/2"	5/8"	3/4"							
140445	Cromada		•			9-1/4"	1-15/32"	19/32"	45	8°	Redonda	1

MANGOS, BARRAS Y BERBIQUÍ

MANGOS ARTICULADO



Excepto F5165 y F5968.



F5165

- Fabricados en acero al cromo vanadio.
- Exceden la norma ASME B107.110.
- Modelos F5867 y F5868 con diseño mejorado que aumenta su resistencia al torque, excediendo la norma hasta en un 60%.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	ANCHO CABEZA (B)	ESPESOR CABEZA (C)	REPUESTO	📦
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"					
F5165		•				8"	1-3/32"	1-1/4"	✓	1
F5867			•			15-3/4"	1-21/64"	1-33/64"	✓	1
F5868			•			17-7/8"	1-1/2"	1-13/16"	✓	1
F5968				•		20"	1-21/32"	2-15/64"	✓	1

MANGOS "L"



F5886

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Acabado Satinado.
- Exceden Normas ASME B107.110.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	ANCHO CABEZA	📦
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"			
F5886	Cromada			•		9"	2-1/2"	6
F5986	Cromada				•	16"	3-1/4"	1

BARRAS CORREDIZAS



F4485

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Acabado Satinado.
- Cuadro deslizable sobre la barra para aplicaciones de torque a dos manos
- Exceden Normas FEDERAL GGG-W-641e, ASME B107.5M, ISO3315, SAE AS 4283, DIN 3124.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	📦
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"		
F4485	Cromada	•				4-1/4"	1
F5185	Cromada		•			8"	1
F5885	Cromada			•		9-1/2"	1
F5985	Cromada				•	18"	1



EXTENSIONES, ADAPTADORES Y NUDOS UNIVERSALES

EXTENSIONES



F5963



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Acabado Satinado.
- Permite trabajar sobre tornillos en espacios reducidos o profundos.
- Exceden Normas ASME B107.110.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	📦
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"		
F4460		•				3"	6
F4461		•				6"	6
F5160			•			3"	6
F5161			•			6"	6
F5860				•		2-1/2"	6
F5861				•		5"	6
F5863				•		10"	6
F5959					•	4"	1
F5961					•	8"	1
F5963					•	16"	1



EXTENSIÓN DE IMPACTO



- Fabricado en acero Cr-Mo.
- Acabado fosfatizado.
- Exceden la norma ASME B107.110.

CÓDIGO	1/2"	LONGITUD	📦
S7861	•	5"	6



ADAPTADORES



F5155



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Exceden Normas ASME B107.1105.

CÓDIGO	CUADRO HEMBRA				CUADRO MACHO				LONGITUD TOTAL (A)	TORQUE MÁXIMO	📦
	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"			
F4456	•					•			1-5/32"		6
F5155		•			•				1-13/32"		6
F5153		•					•		1"		6
F5854			•			•			15/16"		1
F5953			•				•		1-9/16"		1
F5853				•			•		2-1/6"		6



NUDOS UNIVERSALES



103507

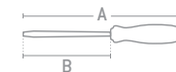


- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Otorga las ventajas de un mango articulado a cualquier mango fijo.
- Exceden Normas ASME B107.110.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	TORQUE MÁXIMO	📦
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"			
102105		•				3"		6
103507			•			1-15/16"		6
104915				•		2-5/8"		6



DESTORNILLADOR PARA COPAS



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Tratados térmicamente para ofrecer un alto rendimiento y protegerlos de la corrosión.
- Exceden Normas ASME B107.110.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO				LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	📦
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"			
F4469	Azul	•				7-5/16"	3"	6



CORTA BALDOSAS

CORTA BALDOSAS CON BALEROS

USO PROFESIONAL

CORREDERA CON BALEROS



23"

• Correderas con baleros para reducir la fricción.

- Base de lámina reforzada.
- Rieles de acero sólido que evitan deformaciones.
- Regla graduada alto relieve.
- Cuchilla intercambiable.

CÓDIGO	LONGITUD DE CORTE		ESPESOR MÁXIMO CORTE	CORTE DIAGONAL	ANCHO DE LA BASE	LONGITUD DE LA BASE	DIÁMETRO DE CUCHILLA	📦
	PULG	CM						
123148	23.5"	59.7	10 mm	41.4 cm	17.8 cm	79 cm	22 mm	1



SEPARADORES DE LOSA

USO GENERAL



123202



123203

- Asegura una distancia uniforme entre azulejos.
- Pueden reutilizarse.

CÓDIGO	MEDIDA	PIEZAS POR PAQUETE	📦
123202	2.5 mm	200	6
123203	3 mm	150	6
123205	5 mm	100	6
123206	6 mm	75	6
123208	8 mm	50	6

CORTADORES Y CUCHILLOS

CUCHILLO DE ACERO INOXIDABLE MANGO MADERA Y BIMATERIAL

USO PROFESIONAL



- Cuchilla dentada fabricada en acero al carbón.
- Para pisos de linóleo, cuero, corcho, baqueta, tapetes, etc.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL		LONGITUD DE HOJA		LONGITUD DE MANGO		📦
		PUL	MM	PUL	MM	PUL	MM	
120125	Mango madera	8"	203.2	3-1/2"	88.9	4 1/2"	114.3	1

CORTADOR PARA ACRÍLICO

USO GENERAL



- Navaja reemplazable.
- Incluye 2 navaja.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL		LONGITUD DE HOJA		LONGITUD DE MANGO		📦
		PUL	MM	PUL	MM	PUL	MM	
CUTA1	Navaja intercambiable	6-9/32"	160	1-9/16"	40	5-1/2	140	6

CORTATUBOS

CORTATUBOS DE ACERO FORJADO

USO PROFESIONAL



121158

- Cuchilla fabricada con acero SK-2.
- Cuerpo zamac.

121112

CÓDIGO	CAPACIDAD DE CORTE	LONGITUD TOTAL	RODILLOS DE SUJECIÓN	APERTURA MÍNIMA		APERTURA MÁXIMA		📦
				PULG	MM	PULG	MM	
*121158	1/8 - 2"	18"	2	1/8"	3	2"	50	1
Repuestos								
121112				Para 121158, contiene dos piezas				5

CORTATUBOS METÁLICO Y DE ZAMAC

USO PROFESIONAL



350F

- Rodillos pulidos.
- Perilla de ajuste.
- Navaja para remover rebabas.
- Cortatubos metálico de diámetro ajustable con disco de corte.
- Cuerpo zamac.



121156

- Rodillos pulidos.
- Navaja telescópica.
- Disponibles repuestos de cuchillas.
- Diseño estructural.
- Cuerpo zamac.



121154

- Diámetro ajustable con disco de corte.
- Navaja telescópica.
- Navaja para remover rebabas.
- Cuerpo zamac.



121110
2 piezas por empaque.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE CORTE	LONGITUD TOTAL	RODILLOS DE SUJECIÓN	APERTURA MÍNIMA		APERTURA MÁXIMA		📦
				PULG	MM	PULG	MM	
350F	1/8 - 1-1/8"	8 7/8"	3	1/8"	3	1-1/8"	28	1
121154	5/32 - 2"	4"	2	5/32"	4	2"	20	3
121156	1/4 - 1-1/4"	8 7/8"	1	1/8"	3	1-1/4"	18	1
Repuesto								
121110				Para 121156 y 350F				5

CORTATUBOS

MINI CORTATUBOS DE ZAMAC



121153

- Para uso en espacios reducidos.
- Útil en aplicaciones automotrices y aires acondicionados.
- Navaja para remover rebabas.
- Cuchilla fabricada en acero GRC15.
- Cuerpo zamac.



CÓDIGO	CAPACIDAD DE CORTE	LONGITUD TOTAL	RODILLOS DE SUJECIÓN	APERTURA MÍNIMA		APERTURA MÁXIMA		
				PULG	MM	PULG	MM	
121153	1/8" - 7/8"	4"	2	1/8"	3	7/8"	22	1
121167	1/8" - 1-1/8"	8"	2	1/8"	3	1-1/8"	28	1

TIJERA PARA TUBOS PLÁSTICOS



- Avance progresivo de cuchilla sin retorno.
- Cuchilla con tratamiento térmico.
- Para cortar PVC mangueras, etc.
- Cuerpo metálico.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE CORTE	LONGITUD TOTAL	APERTURA MÍNIMA		APERTURA MÁXIMA		
			PULG	MM	PULG	MM	
121120	1/8" - 1-5/8"	10 3/4"	1/8"	3	1-5/8"	42	1

CORTATUBOS DE ALUMINIO



143305



143335
2 piezas por empaque.



- Navaja para remover rebaba.
- Cuerpo de aluminio.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE CORTE	LONGITUD TOTAL	RODILLOS DE SUJECIÓN	APERTURA MÍNIMA		APERTURA MÁXIMA		
				PULG	MM	PULG	MM	
143305	1/8" - 1-1/8"	9"	2	1/8"	3	1-1/8"	38	6
Repuesto								
143335	Para 143305							6

CORTAVIDRIO

CORTAVIDRIO DE ACERO

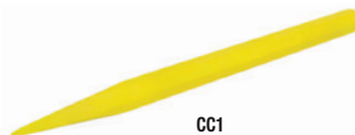


- De acero vaciado, con disco de corte y mango con peso.
- Cuchilla giratoria de 1/4" (6.3 mm).
- Tres cavidades de calibre diferente para ruptura de vidrio.

CÓDIGO	CAPACIDAD	LONGITUD TOTAL	
101F	5"	8-1/3"	1

CUÑAS

CUÑAS PARA CONCRETO CUERPO HEXAGONAL DE ACERO



CC1

- Forjadas en acero alto carbono con doble tratamiento térmico.
- Cuerpo hexagonal.
- Pintura electrostática termo endurecida.
- Cabeza y zona de corte endurecidas.

CÓDIGO	DIÁMETRO (A)	LONGITUD TOTAL (B)	PESO	
CC5	3/4"	30 cm	0.7 kg	3
CC4	7/8"	35 cm	1.1 kg	3
CC1	1"	40 cm	1.7 kg	3
CC2	1-1/4"	51 cm	3.4 kg	3
CC3	1-1/2"	61 cm	5.8 kg	3



SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

**CORTE
PERFECTO**

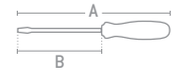


DESTORNILLADORES

DESTORNILLADORES MANGO BIMATERIAL



• Nuevo grabado láser en barra para fácil identificación de código y medida.



JUEGOS DE DESTORNILLADORES

CÓDIGO	D200A	D200B	D200C
PIEZAS	10	6	5
EMPAQUE			
	1	1	1

CÓDIGO	TIPO DE PUNTA		BARRA	PUNTA MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	
D202	Plana	⊖	Redonda	3/16"	8"	4"	3
D204	Plana	⊖	Redonda	1/4"	8-1/4"	4"	3
D216	Plana	⊖	Redonda	1/4"	10-1/4"	6"	3
D206	Plana	⊖	Redonda	5/16"	10-3/4"	6"	3
D205	Plana	⊖	Redonda	5/16"	12-3/4"	8"	3
D220	Plana	⊖	Redonda	5/16"	14-3/4"	10"	3
D232	Cabinet	⊖	Redonda	1/8"	5"	4"	3
D224	Cabinet	⊖	Redonda	3/16"	5-1/8"	4"	3
D235	Cabinet	⊖	Redonda	3/16"	9-1/8"	8"	3
D230	Cabinet	⊖	Redonda	1/4"	11-5/16"	10"	3
D264	Plana	⊖	Cuadrada	1/4"	8-1/4"	4"	3
D269	Plana	⊖	Cuadrada	1/4"	10-1/4"	6"	3
D266	Plana	⊖	Cuadrada	5/16"	10-3/4"	6"	3
D240	Phillips®	⊕	Redonda	PH0	7"	4"	3
D241	Phillips®	⊕	Redonda	PH0	8"	6"	3
D243	Phillips®	⊕	Redonda	PH1	7"	3"	3
D247	Phillips®	⊕	Redonda	PH1	8"	4"	3
D249	Phillips®	⊕	Redonda	PH1	10"	6"	3
D244	Phillips®	⊕	Redonda	PH1	12"	8"	3
D245	Phillips®	⊕	Redonda	PH2	8-1/4"	4"	3
D251	Phillips®	⊕	Redonda	PH2	10-1/4"	6"	3
D248	Phillips®	⊕	Redonda	PH2	12-1/4"	8"	3
D246	Phillips®	⊕	Redonda	PH3	10-3/4"	6"	3
D254	Phillips®	⊕	Redonda	PH4	12-3/4"	8"	3
D252	Plana tipo trompo	⊖	Redonda	1/4"	4"	1-1/2"	3
D271	Phillips® tipo trompo	⊕	Redonda	PH2	5-1/2"	1-3/8"	3
D222	Plana miniatura	⊖	Redonda	1/8"	3-3/4"	2-1/2"	3
D242	Phillips® miniatura	⊕	Redonda	PH0	5-1/2"	2-1/2"	3

DESTORNILLADORES

RACK CON DESTORNILLADORES SERIE 200 CON MANGO BIMATERIAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
126157	Destornilladores serie 200 más exhibidor	1

DESTORNILLADOR MANGO AZUL MÁGNETICO PARA PUNTAS INTERCAMBIABLES

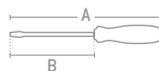
SURTEK

USO PROFESIONAL



SUJETADOR MAGNÉTICO

PRODUCTO MEJORADO



D300

• Norma: federal GG-S121-C, ASME B107.15, NOM 0-85.

CÓDIGO	BARRA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	
D300	Redonda	7"	3"	6

DESTORNILLADORES MANGO AMARILLO DIELECTRICOS

SURTEK

USO PROFESIONAL



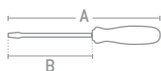
DIELECTRICO



1000 V



D402V



- Inyectados con polipropileno de alta resistencia.
- Barra con aislamiento dieléctrico.
- Barra de acero cromo vanadio.
- Ideales para trabajos en partes con voltajes vivos de hasta 1000 V (AC) ó 1550 V (DC).
- Exceden norma: IEC 90600.

JUEGO DE DESTORNILLADORES

CÓDIGO	D4V
PIEZAS	5
EMPAQUE	
	1

CÓDIGO	BARRA	TIPO DE PUNTA	PUNTA MEDIDA	LONGITUD EXPUESTA	LONGITUD TOTAL	
D401V	Aislada		PH 1	3-1/8"	7"	6
D402V	Aislada		PH 2	4"	8"	6
D414V	Aislada		5/32"	4"	8"	6
D415V	Aislada		7/32"	5"	9"	6
D416V	Aislada		1/4"	5-7/8"	9-11/16"	6

DESTORNILLADORES CON MANGO AMARILLO DE GOLPE

SURTEK

USO PROFESIONAL

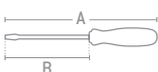


D416G

Punta plana barra cuadrada

D445G

Punta Phillips® barra cuadrada



- Barra cuadrada permite el uso de una llave para incrementar torque.
- La zona de Impacto está unida a la barra para mayor durabilidad.
- Exceden la norma: ASME B107.600.

JUEGO DE DESTORNILLADORES

CÓDIGO	D400G
PIEZAS	8
EMPAQUE	
	1

CÓDIGO	BARRA	TIPO DE PUNTA	PUNTA MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	
D403G	Cuadrada		3/16"	3"	3"	6
D404G	Cuadrada		1/4"	4"	4"	6
D416G	Cuadrada		1/4"	6"	6"	6
D405G	Cuadrada		5/16"	8"	8"	6
D443G	Cuadrada		No. 1	3"	3"	6
D445G	Cuadrada		No. 2	4"	4"	6
D451G	Cuadrada		No. 2	6"	6"	6
D454G	Cuadrada		No. 3	8"	8"	6

DESTORNILLADORES

DESTORNILLADORES CON MANGO AMARILLO



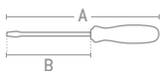
• Exceden la norma: ASME B107.600.

CÓDIGO	TIPO DE PUNTA	BARRA	PUNTA MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	📦
D402	Plana	Redonda	3/16"	7-7/8"	4"	6
D404	Plana	Redonda	1/4"	8-1/4"	4"	6
D416	Plana	Redonda	1/4"	10-7/16"	6"	6
D406	Plana	Redonda	5/16"	10-11/16"	6"	6
D405	Plana	Redonda	5/16"	12-3/8"	8"	6
D420	Plana	Redonda	5/16"	14-3/4"	10"	6
D408	Plana	Redonda	3/8"	12-3/4"	8"	6
D409	Plana	Redonda	3/8"	16-3/4"	12"	6
D421	Cabinet	Redonda	1/8"	6-1/8"	3"	6
D432	Cabinet	Redonda	1/8"	7-1/8"	4"	6
D425	Cabinet	Redonda	1/8"	9-1/8"	6"	6
D424	Cabinet	Redonda	3/16"	7-7/8"	4"	6
D434	Cabinet	Redonda	3/16"	10"	6"	6
D464	Plana	Cuadrada	1/4"	8-1/4"	4"	6
D469	Plana	Cuadrada	1/4"	10-5/16"	6"	6
D466	Plana	Cuadrada	5/16"	10-11/16"	6"	6
D468	Plana	Cuadrada	3/8"	12-3/4"	8"	6
D465	Plana	Cuadrada	3/8"	14-3/4"	10"	6
D467	Plana	Cuadrada	3/8"	16-11/16"	12"	6
D440	Phillips®	Redonda	PH0	7-3/32"	4"	6
D441	Phillips®	Redonda	PH0	9-1/8"	6"	6
D443	Phillips®	Redonda	PH1	7"	3"	6
D447	Phillips®	Redonda	PH1	7-7/8"	4"	6
D449	Phillips®	Redonda	PH1	10"	6"	6
D445	Phillips®	Redonda	PH2	8-1/4"	4"	6
D451	Phillips®	Redonda	PH2	10-5/16"	6"	6
D448	Phillips®	Redonda	PH2	12-5/16"	8"	6
D446	Phillips®	Redonda	PH3	10-3/4"	6"	6
D452	Punta plana trompo	Redonda	1/4"	3-11/16"	1-1/2"	6
D471	Phillips® tipo trompo	Redonda	PH2	3-9/16"	1-3/8"	6
D422	Plana barra miniatura	Redonda	1/8"	5-5/8"	2-1/2"	6
D442	Phillips® miniatura	Redonda	PH0	5-5/8"	2-1/2"	6

JUEGOS DE DESTORNILLADORES

CÓDIGO	D400C	D400B	D400D	D400A
PIEZAS	10	8	6	5
EMPAQUE				
📦	1	1	1	1

DESTORNILLADORES CON MANGO AMARILLO DE COPA EN PULGADAS

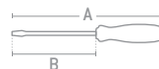


D4512

• Exceden la norma: ASME B107.600.

CÓDIGO	BARRA	TIPO DE PUNTA	PUNTA MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	📦
D4508	Redonda	🔴	1/4"	7"	3"	6
D4510	Redonda	🔴	5/16"	7"	3"	6
D4512	Redonda	🔴	3/8"	7"	3"	6
D4514	Redonda	🔴	7/16"	7-5/16"	3"	6
D4516	Redonda	🔴	1/2"	7-5/16"	3"	6

DESTORNILLADORES CON MANGO AMARILLO DE PUNTA TORX



D4320

• Exceden la norma: ASME B107.600.

CÓDIGO	BARRA	TIPO DE PUNTA	PUNTA MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	📦
D4310	Redonda	🌟	T10	8-1/4"	4"	6
D4315	Redonda	🌟	T15	8-1/4"	4"	6
D4320	Redonda	🌟	T20	8-1/4"	4"	6
D4325	Redonda	🌟	T25	8-1/4"	4"	6
D4327	Redonda	🌟	T27	8-1/4"	4"	6
D4330	Redonda	🌟	T30	8-1/4"	4"	6

DESTORNILLADORES

RACK CON DESTORNILLADORES SERIE 400 CON MANGO AMARILLO



97
PIEZAS



Contenido: pág. 337.

CÓDIGO
126139

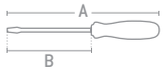
DESCRIPCIÓN
Destornilladores serie 400 más exhibidor

1

DESTORNILLADORES CON MANGO NEGRO



USO DOMÉSTICO



JUEGOS DE DESTORNILLADORES

CÓDIGO	A02	FGD01	FGD02
PIEZAS	10	6	2
EMPAQUE			
	1	1	1

CÓDIGO	TIPO DE PUNTA	BARRA	PUNTA MEDIDA	LONGITUD TOTAL (A)	LONGITUD EXPUESTA (B)	
DER02	Punta plana	Redonda	3/16"	7-9/16"	4"	6
DER04	Punta plana	Redonda	1/4"	8"	4"	6
DER16	Punta plana	Redonda	1/4"	10"	6"	6
DCR22	Punta cabinet	Redonda	1/8"	5-11/16"	2-1/2"	6
DCR32	Punta cabinet	Redonda	1/8"	5-11/16"	4"	6
DCR34	Punta cabinet	Redonda	3/16"	9-1/2"	6"	6
DPR80	Punta Phillips®	Redonda	PH0	5-11/16"	2-1/2"	6
DPR03	Punta Phillips®	Redonda	PH1	6-1/2"	3"	6
DPR83	Punta Phillips®	Redonda	PH1	11-1/28"	8"	6
DPR84	Punta Phillips®	Redonda	PH2	8"	4"	6
DPR88	Punta Phillips®	Redonda	PH2	12"	8"	6
DPR86	Punta Phillips®	Redonda	PH3	10-5/16"	6"	6
DER52	Punta plana tipo trompo	Redonda	1/4"	3-1/16"	1-1/4"	6
DPR71	Punta Phillips® tipo trompo	Redonda	PH2	3-9/16"	1-1/4"	6

JUEGOS DE DESTORNILLADORES MANGO PVC COMBINADOS



6
PIEZAS



4
PIEZAS



NUEVO

JUEGO DE DESTORNILLADORES MANGO PVC COMBINADOS TIPO TATAMACO



2
PIEZAS



TIPO	DESCRIPCIÓN	PIEZAS
Estándar	3/16" x 3", 1/4" x 4", 3/16" x 6", 1/4" x 6"	4
Phillips®	PH1 x 4", PH2 x 4"	2

FDE6

CÓDIGO	PIEZAS	
FDE6	6	6

TIPO	DESCRIPCIÓN	PIEZAS
Estándar	3/16" x 4", 1/4" x 4"	2
Phillips®	PH1 x 4", PH2 x 4"	2

FDE4

CÓDIGO	PIEZAS	
FDE4	4	6

TIPO	DESCRIPCIÓN	PIEZAS
Estándar	1/4" x 1-1/2"	1
Phillips®	PH2 x 1-1/2"	1

ZDP42

CÓDIGO	PIEZAS	
ZDP42	2	12

DESTORNILLADORES

JUEGO DE DESTORNILLADORES DE PRECISIÓN CON PUNTAS COMBINADAS

SURTEK

USO PROFESIONAL

TORX® MÉTRICO

32
PIEZAS



CAJA PLÁSTICA

- Puntas de cromo molibdeno.
- Mango antideslizante que proporciona un mejor agarre.
- Cabeza giratoria que otorga mayor precisión.
- Extensión para realizar trabajos de difícil acceso.

Tipo	Descripción	Piezas
Plana	1 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 mm	7
Phillips®	PH000 - PH00 - PH0 - PH1	4
Torx®	T4 - T5 - T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20	9
Hexagonal	0.7 - 0.9 - 1.3 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 mm	8
Pozidrive	PZ0 - PZ1	2
Mango	Antideslizante con cabeza giratoria	1
Extensión		1

CÓDIGO	PIEZAS	CAJA
DJY04	32	1

JUEGO DE DESTORNILLADORES DE PRECISIÓN PARA JOYERO COMBINADO

SURTEK

USO PROFESIONAL



6
PIEZAS



CAJA PLÁSTICA

- Puntas de acero templado.
- Mango ergonómico para mayor comodidad.
- Parte superior giratoria.
- Ideal para anteojos, relojes, cámaras, fotografías, computadoras y artículos de tamaño pequeño.

Tipo	Descripción	Piezas
Plana	1,4 - 2 - 2,4 - 3 mm	4
Phillips®	PH0 - PH1	2

CÓDIGO	PIEZAS	CAJA
DJY01	6	1

JUEGOS DE DESTORNILLADOR Y PUNTAS COMBINADAS DE IMPACTO INTERCAMBIABLES

SURTEK

USO PROFESIONAL



8
PIEZAS



- Puntas intercambiables de hexágono 5/16".
- Mecanismo de giro que se acciona con el golpe.

Tipo	Puntas	Piezas
Plana	Puntas planas de 1/4"	2
Phillips®	Puntas Phillips® PH2 y PH3	2
Plana	Punta de 5/16"	1
Phillips®	Puntas Phillips® de PH3	1
Accesorios	Destornillador de impacto de 1/2"	1
	Adaptador para puntas	1



PFD10

CAJA PLÁSTICA

Repuesto

CÓDIGO	PIEZAS	CAJA	CÓDIGO	NO. PUNTAS	CAJA
D10	8	1	PFD10	6	1

DISCOS, RUEDAS Y PIEDRAS PARA CORTE Y DESBASTE

DISCOS PARA SIERRA CIRCULAR

SURTEK

USO PROFESIONAL

NUEVO



• Multi cut.



120634



• Cut Wood.



120632

- Dientes de carburo de tungsteno afilados en triple filo alternados. Uno con esquinas achaflanadas y otro recto.
- 120625 con bujes de 5/8", 20 mm, 25 mm y 1".
- 120634 incluye bujes de 25 mm y 1".

- Dientes de carburo de tungsteno afilados en bisel alternados para corte de madera.
- Del 120610 al 120623 incluyen bujes de 5/8", 20 mm, 25 mm y 1".
- Del 120630 al 120653 incluyen bujes de 25 mm y 1".



CÓDIGO	DIÁMETRO	DIENTES	CENTRO	PARA	RPM MÁXIMAS	CAJA	CÓDIGO	DIÁMETRO	DIENTES	CENTRO	PARA	RPM MÁXIMAS	CAJA
120600	4-3/8"	30	3/4"	Madera	11,000	1	120630	12"	40	1-3/16"	Madera	4,500	1
120601	7-1/4"	24	5/8"	Madera	8,000	1	120631	12"	60	1-3/16"	Madera	4,500	1
120602	7-1/4"	40	5/8"	Madera	8,000	1	120632	12"	80	1-3/16"	Madera	4,500	1
120603	7-1/4"	60	5/8"	Madera	8,000	1	120633	12"	100	1-3/16"	Madera	4,500	1
120610	8-1/4"	24	1-3/16"	Madera	7,000	1	120640	14"	40	1-3/16"	Madera	4,000	1
120611	8-1/4"	40	1-3/16"	Madera	7,000	1	120641	14"	60	1-3/16"	Madera	4,000	1
120620	10"	30	1-3/16"	Madera	5,500	1	120651	16"	60	1-3/16"	Madera	3,500	1
120621	10"	40	1-3/16"	Madera	5,500	1	120653	16"	100	1-3/16"	Madera	3,500	1
120622	10"	60	1-3/16"	Madera	5,500	1	120625	10"	80	1-3/16"	Aluminio	5,500	1
120623	10"	80	1-3/16"	Madera	5,500	1	120634	12"	120	1-3/16"	Aluminio	5,500	1

DISCOS, RUEDAS Y PIEDRAS PARA CORTE Y DESBASTE

DISCOS PARA SIERRA CIRCULAR



USO GENERAL



143550



- Dientes de ATB biselado.
- Produce corte limpio y preciso con menor esfuerzo.

CÓDIGO	DIÁMETRO	DIENTES	CENTRO	PARA	RPM MÁXIMAS	📦
143550	4"	30	3/4"	Madera	11,000	1
143551	7-1/4"	24	5/8"	Madera	8,000	1
143552	7-1/4"	40	5/8"	Madera	8,000	1
143553	7-1/4"	60	5/8"	Madera	8,000	1
143554	8-1/4"	24	1-3/16"	Madera	7,000	1
143555	8-1/4"	40	1-3/16"	Madera	7,000	1
143556	10"	30	1-3/16"	Madera	5,500	1
143557	10"	40	1-3/16"	Madera	5,500	1
143558	10"	60	1-3/16"	Madera	5,500	1
143559	10"	80	1-3/16"	Madera	5,500	1

CÓDIGO	DIÁMETRO	DIENTES	CENTRO	PARA	RPM MÁXIMAS	📦
143560	12"	40	1-3/16"	Madera	4,500	1
143561	12"	60	1-3/16"	Madera	4,500	1
143562	12"	80	1-3/16"	Madera	4,500	1
143563	12"	100	1-3/16"	Madera	4,500	1
143567	10"	80	1-3/16"	Aluminio	5,500	1
143568	12"	120	1-3/16"	Aluminio	5,500	1

DOBLADORES DE TUBO

DOBLADOR MANUAL PARA TUBO

USO PROFESIONAL



- Con Copas intercambiables.
- Brazo de carga con rodillos para facilitar la operación.
- Para doblar tubo de cobre flexible.
- Diseño que le permite insertar el tubo en cualquier punto.

CÓDIGO	PARA TUBOS DE	📦
121164	1/2", 5/8" y 7/8"	1

DOBLADOR MANUAL PARA TUBO

USO GENERAL



- Mango moleteado para mejorar el agarre.
- Cara graduada que permite hacer un doblez preciso.

CÓDIGO	PARA TUBOS DE	📦
121162	1/4", 5/16" y 3/8"	1

DOBLADORAS PARA TUBO CONDUIT

USO PROFESIONAL



112605



112609 Maneral

- Fabricado en tubo cédula 40 con pintura electrostática y puño antiderrapante.



Capacidad de doblado para tubo conduit de

Código	Pared delgada	Pared gruesa
112605	1/2"	-
112606	3/4"	1/2"
112607	1"	3/4"

- Fabricado en hierro nodular.
- Diseño reforzado y pedal antideslizante.
- Base roscada NPT para sujetar el maneral.

CÓDIGO	DIÁMETRO DE TUBO	📦
112605	1/2"	1
112606	3/4"	1
112607	1"	1

CÓDIGO	PARA	LARGO	📦
112609	112605 y 112606	40"	3

JUEGO DE EMBUTIDORES DE ACERO CON MANGO ANTIDERRAPANTE

USO PROFESIONAL



3 PIEZAS



NUEVO

- Fabricados en acero cromo vanadio de mayor resistencia a los impactos y al desgaste.
- Diseño de mango antiderrapante.
- Puntas templadas y endurecidas.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
117230	3	1

ENGRAPADORAS

ENGRAPADORA MÉTALICA TIPO PISTOLA 4 EN 1



USO PROFESIONAL

INCLUYE



Ajuste de intensidad para regular la profundidad.



- Metálica tipo pistola 4 en 1.
- Puede engrapar clavos, pernos, grapas redondas y cuadradas.
- Recubierto de PVC.
- Incluye: 250 grapas 5/16", 250 clavos 19/32", 250 pernos 1/2" y 250 grapas redondas 7/16".



CÓDIGO	USA GRAPAS	TIPO	CORONA	
114302	1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 9/16" de largo.	T-50	13/32" y calibre 1.3 mm.	1

GRAPAS PARA ENGRAPADORA MANUAL



USO PROFESIONAL



- 1,000 grapas por caja.



CÓDIGO	GRAPAS PARA ENGRAPADORA MANUAL	LARGO	CORONA	GRUESO	
114351	114301 y 114300	1/4"	7/16"	0.8 mm	1
114352	114301 y 114300	5/16"	7/16"	0.8 mm	1
114353	114301	3/8"	7/16"	0.8 mm	1
114354	114301	1/2"	7/16"	0.8 mm	1
114355	114301	9/16"	7/16"	0.8 mm	1
114360	114302	1/4"	13/32"	1.3 mm	1
114361	114302	5/16"	13/32"	1.3 mm	1

ENGRAPADORA MÉTALICA TIPO PISTOLA CON AJUSTE DE PRESIÓN



USO PROFESIONAL

GRAPAS DE 5/32" A 5/16"



- Metálica tipo pistola con ajuste de presión.
- Perilla que sirve para ajuste de presión.



CÓDIGO	USA GRAPAS	TIPO	CORONA	
114301	5/32" a 9/16" de largo.	T-21	7/16" y calibre 0.8 mm.	1

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES



ESCUADRAS Y REGLAS

ESCUADRA DE COMBINACIONES CON CABEZAS MAQUINADAS



USO PROFESIONAL

ACERO INOXIDABLE



- Ideal para medir horizontalidad, verticalidad, escuadra interna y externa, nivel 45°, calibre de trazo y alturas.
- Regla de acero inoxidable graduada en pulgadas y milímetros.
- Cabezas maquinadas y rectificadas a precisión.



CÓDIGO	MEDIDA	
122255	12"	1

ESCUADRA DE COMBINACIÓN MANGO DE ZAMAC



USO PROFESIONAL

ACERO INOXIDABLE



- Regleta deslizable de acero inoxidable.
- Para hacer trazos de 45° y 90°.
- Con nivel de burbuja para comprobar horizontalidad y verticalidad.



CÓDIGO	MEDIDA	
122254	12"	6

ESCUADRA DE COMBINACIÓN MANGO PLÁSTICO



USO PROFESIONAL

ACERO INOXIDABLE



- Regleta deslizable de acero inoxidable.
- Para hacer trazos de 45° y 90°.
- Con nivel de burbuja para comprobar horizontalidad y verticalidad.



CÓDIGO	MEDIDA	
122265	12"	6

ESCUADRAS Y REGLAS

ESCUADRAS DE CARPINTERO MANGO PLÁSTICO

SURTEK

USO PROFESIONAL

ACERO INOXIDABLE



122250

- Con marcados profundos de precisión.

GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA	📦
122250	6"	1
122251	8"	1
122252	10"	1
122253	12"	1

ESCUADRA DE COMBINACIÓN MANGO DE ACERO

FOY

USO DOMÉSTICO



- Escuadra combinada con ángulo de 90° y 45°.
- Graduación en centímetros y pulgadas.
- Con nivel de burbuja.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
142073	12"	6

ESCUADRA FALSA MANGO PLÁSTICO

SURTEK

USO PROFESIONAL

ACERO INOXIDABLE



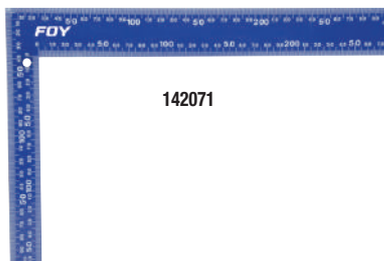
- Regleta deslizable de acero.
- Con nivel de burbuja y ventana para facilitar lecturas.
- Mango de plástico polipropileno de alto impacto.
- Para transportar, trazar o verificar ángulos de cualquier grado.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
122264	8"	1

ESCUADRA DE CANTERO DE ACERO CUBIERTA DE PINTURA ELECTROESTÁTICA

FOY

USO DOMÉSTICO



142071

- Fabricada en acero cubierta con pintura electroestática.
- Ideal para trabajos en carpintería y oficios relacionados.
- Graduación en centímetros y pulgadas.

GRANEL

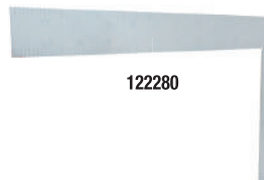
CÓDIGO	MEDIDA	📦
142071	8" x 12"	6
142072	16" x 24"	6

ESCUADRAS DE CANTERO DE ACERO AL ALTO CARBONO

SURTEK

USO PROFESIONAL

ACERO AL ALTO CARBONO



122280

- Fabricadas en acero alto carbono.
- Graduación en centímetros y pulgadas en bajo relieve.
- Útiles en la comprobación de ángulos rectos internos y externos.
- Ideales para hacer trazos de 45° y 90°.

GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA	📦
122280	8" x 12"	1
122281	16" x 24"	1

REGLAS DE ACERO INOXIDABLE

SURTEK

USO GENERAL

NUEVO



122210

- Con tabla de equivalencias de decimales de pulgadas en el reverso.
- Clip para el bolsillo.



122211

- Fabricada en acero inoxidable.
- Incluye tablas de conversiones al reverso.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
122210	6" (15 cm)	6
122211	12" (30 cm)	6

ESPATULAS Y CUÑAS

ESPÁTULAS RÍGIDAS DE ACERO DE ALTO CARBÓN MANGO PLÁSTICO

FOY

USO DOMÉSTICO



142623

- Hoja fabricada en acero de alto carbón con tratamiento térmico.
- Mango de plástico resistente.
- Doble remachado de la hoja en el mango.

GRANEL

CÓDIGO	ANCHO DE HOJA	📦
142623	2"	6
142624	3"	6

ESPÁTULAS FLEXIBLES DE ACERO DE ALTO CARBÓN MANGO PLÁSTICO

FOY

USO DOMÉSTICO



142620

- Hoja fabricada en acero de alto carbón con tratamiento térmico.
- Mango de plástico resistente.
- Doble remachado de la hoja en el mango.

GRANEL

CÓDIGO	ANCHO DE HOJA	📦
142620	2"	6
142621	3"	6
142622	4"	6

ESPATULAS Y CUÑAS

ESPÁTULAS TAPIZADORAS DE ACERO DE ALTO CARBÓN MANGO BIMATERIAL



USO PROFESIONAL



123110

- Hoja fabricada en acero de alto carbón con tratamiento térmico.
- Mango bimaterial de neopreno y polipropileno.
- Remachado por inducción.

GRANEL

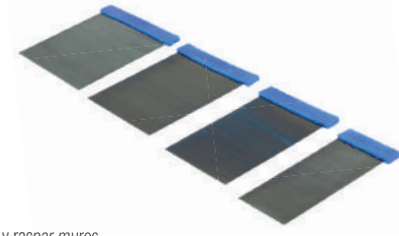
CÓDIGO	ANCHO DE HOJA	
123108	8"	3
123110	10"	3
123112	12"	3

JUEGO DE CUÑAS PARA RASPAR MANGO PLÁSTICO



USO DOMÉSTICO

4 PIEZAS



- Ideal para resanar y raspar muros.
- Hojas flexibles.
- Mangos de plástico.

CÓDIGO	MEDIDA	
142628	5, 8, 10, 12 cm	6

EXTRACTORES

EXTRACTOR PARA ENGRANES DE ORIFICIOS ROSCADOS



HERRAMIENTAS AUTOMOTRICES PÁGINA 255

USO PROFESIONAL



- Ideal para los engranes de distribución.
- Forjados en acero aleado y tratados térmicamente.
- Incluye 2 tornillos extractores de cabeza hexagonal.

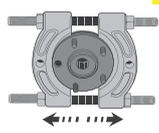
CÓDIGO	CAPACIDAD APERTURA	
107292	1-1/2" a 4-1/2"	1

SEPARADORES DE BALEROS



NUEVO

USO PROFESIONAL



107289

- Cuerpo de acero forjado.
- Ajuste de separación mediante tuercas de alta resistencia.
- Permite separar baleros fácilmente en lugares de difícil acceso.

CÓDIGO	TORNILLO TIPO	APERTURA MINIMA	APERTURA MAXIMA	
107288	3/8"- 24NF x 5"	1-1/4"	2-1/4"	1
107289	M16-2 x 174 mm	3"	4-1/8"	1

EXTRACTORES DE POLEAS REVERSIBLES



USO PROFESIONAL

TIPO C 2 POSICIONES



107295

- Para extraer diferentes diámetros de poleas.
- Cruceta intercambiable para 2 y 3 quijadas.
- Quijadas convertibles para uso interno y externo.
- Forjados en acero aleado y tratados térmicamente.

CÓDIGO	CAPACIDAD APERTURA	ALCANCE	CAPACIDAD	
107295	3"	4-1/16"	2 toneladas	1
107296	4"	4-11/32"	3 toneladas	1

EXTRACTORES DE POLEAS

USO GENERAL Tipo B



140506

- Reversible para aplicaciones de extracción laterales y externas.

CÓDIGO	CAPACIDAD APERTURA	ALCANCE	CAPACIDAD	
*140503	3"	3-9/64"	2 toneladas	1
*140504	4"	4-9/32"	2 toneladas	1
140506	6"	6-3/32"	5 toneladas	1
140508	8"	8-1/4"	7 toneladas	1



JUEGOS DE EXTRACTORES DE VOLANTE



USO PROFESIONAL

15 PIEZAS TIPO C



107234

- Puntas giratorias flotantes que no dañan el eje.
- Cruceta útil para aplicaciones de 2 y 3 agujeros.
- Forjado en acero aleado y tratado térmicamente.

CÓDIGO	PIEZAS	
107234	15	1
107236	13	1

13 PIEZAS TIPO C



107236

EXTRACTORES

JUEGO DE EXTRACTOR DE VOLANTE (TIPO RECTO)



10
PIEZAS



- Usa dado o llave de 5/8".
- Punta giratoria flotante que no dañan el eje.
- Forjados en acero aleado y tratados térmicamente.
- Ideal para extraer volantes automotrices de la mayoría de las marcas.

CÓDIGO	PIEZAS	
107291	10	1

JUEGO DE EXTRACTORES COLA DE COCHINO PARA TORNILLOS



5
PIEZAS



Contenido
Extractores de 1/8" a 3/4" (de 3 mm a 19 mm) 5

- Punta en espiral para máximo agarre.
- Extremo cuadrado para usarlo con maneral o llave.

CÓDIGO	PIEZAS	
107040	5	1

FLEXÓMETROS

FLEXÓMETROS CON CARCASA ANTI-IMPACTO



B122080

B122081

B122082



- Gancho con tres remaches.
- Gancho doble.
- Botón de pausa de activación rápida.
- Cinta en color amarillo.
- Sistema con amortiguador.
- Cinta ancha.

• Cumplen con la NOM-046-SCFI-1999.

CÓDIGO	B122080	B122081	B122082
LONGITUD DE CINTA	3 m	5 m	8 m
ANCHO DE CINTA	5/8"	1"	1"
	6	6	6

FLEXÓMETROS CON CARCASA SOFT GRIP



B122063

B122064

B122065



- Textura suave en el cuerpo que mejora el agarre.
- Sistema con amortiguador que absorbe el impacto al regreso de la cinta, (sólo aplica en 5 y 7.5 m).
- Cumplen con la NOM-046-SCFI-1999.
- Gancho con tres remaches.
- Cinta en color blanco.
- Cinta blanca impresa en ambas caras.
- Botón de pausa de activación rápida.

CÓDIGO	B122063	B122064	B122065
LONGITUD DE CINTA	3 m	5 m	7.5 m
ANCHO DE CINTA	5/8"	3/4"	1"
	6	6	6

FLEXÓMETROS

FLEXÓMETROS CON CARCASA RUBBER GRIP



- Botón de frenado rápido.
- Plástico ABS de alta resistencia recubierto TPR.
- 0,13 mm espesor de la cinta.
- Cumplen con la NOM-046-SCFI-1999.
- Clip metálico reforzado, atornillado a la caja.
- Gancho con remaches
- Cinta impresa por ambas caras, recubrimiento de nailon.
- Cinta graduada en cm y pulgadas.

CÓDIGO	B122073	B122074	B122075
LONGITUD DE CINTA	3 m	5 m	8 m
ANCHO DE CINTA	5/8	3/4	1
	6	6	6

FLEXÓMETROS CON CARCASA DE PLÁSTICO INVENCIBLES



- Caja plástica ABS de alta resistencia.
- Sistema de freno y pausa.
- Cumplen con la NOM-046-SCFI-1999.
- Cinta blanca impresa en ambas caras.
- Cinta ancha.
- Cinta en color blanco.
- Gancho con tres remaches.

CÓDIGO	B122070	B122071	B122072
LONGITUD DE CINTA	3 m	5 m	8 m
ANCHO DE CINTA	3/4"	1"	1"
	6	6	6

FLEXÓMETROS CON CARCASA DE PLÁSTICO DE COLORES



- Sistema de botón de pausa.
- Caja plástica ABS de alto impacto.
- Cinta blanca graduada en centímetros y pulgadas.
- Cumplen con la NOM-046-SCFI-1999.

CÓDIGO	LONGITUD DE CINTA	ANCHO DE CINTA	REMACHES	COLOR	
142120	3 m	1/2"	2		6
142121	5 m	3/4"	3		6
142122	8 m	1"	4		6

FLEXÓMETROS CON CARCASA ANTI-IMPACTO



- Cinta ancha.
- Gancho con remaches.
- Sistema con amortiguador.
- Cumplen con la NOM-046-SCFI-1999.

CÓDIGO	142062	142063	142064
LONGITUD DE CINTA	3 m	5 m	7,5 m
ANCHO DE CINTA	1/2"	3/4"	1"
REMACHES	3	3	4
	6	6	6

FLEXÓMETROS CON CARCASA DE PLÁSTICO DE COLORES EN DISPLAY



- Caja plástica ABS de alto impacto.
- Cinta blanca impresa en centímetros y pulgadas.
- Cumplen con la NOM-046-SCFI-1999.

CÓDIGO	LONGITUD DE CINTA	ANCHO DE CINTA	COLOR	
142131	3 m	1/2"		24
142132	5 m	3/4"		12

FORMONES

FORMONES CON MANGO BIMATERIAL

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



FF-1



CÓDIGO	ANCHO DE HOJA	LONGITUD DE HOJA	📦
FF-1/4	1/4"	3"	3
FF-3/8	3/8"	3"	3
FF-1/2	1/2"	3"	3
FF-5/8	5/8"	3"	3
FF-3/4	3/4"	3"	3
FF-7/8	7/8"	3"	3
FF-1	1"	3"	3
FF-1 1/4	1-1/4"	3"	3
FF-1 1/2	1-1/2"	3"	3

FORMONES MANGO PLÁSTICO

FOY

NUEVO

USO DOMÉSTICO



FFG03



• Mango de plástico de alto impacto.

CÓDIGO	ANCHO DE HOJA	LONGITUD DE HOJA	📦
FFG03	1/2"	4"	6
FFG05	3/4"	4"	6
FFG07	1"	4"	6

GRATAS

GRATAS COPA TRENZADAS ALAMBRE DELGADO Y GUESO

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



Código	Diámetro	Sustituye a
C512	3"	123236
C513	3"	123237
C514	4"	123238
C515	4"	123239

Código	Diámetro	Sustituye a
C516	5"	123240
C517	5"	123241
C523	5"	123242
C524	5"	123243

- Alambre de acero al carbón.
- Alambre trenzado para trabajos pesados.
- Aptas para altas velocidades.
- Ideales para trabajos en grandes superficies.
- Gran capacidad de arranque de material.
- Alta resistencia al desgaste.
- Para desbastes más rigurosos. Limpian placas metálicas, armazones metálicos, astilleros, óxidos, pinturas y adherencias en general.
- Para uso con esmeriladora angular.



C512



CÓDIGO	DIÁMETRO	ROSCA	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre delgado					
C512	3"	5/8"	0.35 mm	12500	1
C513	3"	14 mm	0.35 mm	12500	1
C514	4"	5/8"	0.35 mm	8500	1
C515	4"	14 mm	0.35 mm	8500	1
123230	4"	5/8"	0.35 mm	8500	1
C516	5"	5/8"	0.35 mm	6500	1
C517	5"	14 mm	0.35 mm	6500	1
123241	5"	5/8"	0.35 mm	6500	1
De alambre grueso					
C523	5"	5/8"	0.50 mm	6500	1
C524	5"	14 mm	0.50 mm	6500	1

GRATAS COPA ONDULADAS ALAMBRE DELGADO

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



Código	Diámetro	Sustituye a
C500	3"	123228
C501	3"	123229
C502	4"	123230

Código	Diámetro	Sustituye a
C503	4"	123231
C504	5"	123232
C505	5"	123233

- Alambre de acero al carbón.
- Alambre ondulado para trabajos ligeros.
- Aptas para altas velocidades.
- Ideales para trabajos en grandes superficies.
- Buena respuesta en superficies irregulares.
- Alta resistencia al desgaste.
- Eliminan óxidos, pinturas y adherencias en general.
- Para uso con esmeriladora angular.



C500



CÓDIGO	DIÁMETRO	ROSCA	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre delgado					
C500	3"	5/8"	0.35 mm	12500	1
C501	3"	14 mm	0.35 mm	12500	1
C502	4"	5/8"	0.35 mm	8500	1
C503	4"	14 mm	0.35 mm	8500	1
123231	4"	14 mm	0.35 mm	8500	1
C504	5"	5/8"	0.35 mm	6500	1
C505	5"	14 mm	0.35 mm	6500	1
123233	5"	14 mm	0.35 mm	6500	1

GRATAS CIRCULARES TRENZADAS ALAMBRE DELGADO Y GUESO

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



Código	Diámetro	Sustituye a
C536	6"	123225

- Eliminan cascarrillas de soldadura, óxidos, rebabas y adherencias en general.
 - Para limpieza de óxido en piezas y superficies.
- Esperar fecha de lanzamiento.

CÓDIGO	DIÁMETRO	CENTRO	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre delgado					
C528	4"	5/8"	0.35 mm	12500	1
C529	4"	14mm	0.35 mm	12500	1
De alambre grueso					
C532	4"	5/8"	0.50 mm	12500	1
C533	4"	14mm	0.50 mm	12500	1

GRATAS CIRCULAR ONDULADAS ALAMBRE DELGADO PARA ESMERIL CON ADAPTADORES

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



C541



Adaptadores

Código	Diámetro	Sustituye a
C541	6"	123220
C542	6"	123221
C543	6"	123222

- Alambre de acero al carbón.
- Alambre ondulado para trabajos ligeros.
- Aptas para altas revoluciones.
- Buena respuesta en superficies irregulares.
- Incluye adaptadores de 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1".
- Útiles para eliminar rebabas, cascarrillas en la forja y arenas de fundición.
- Para esmeril de banco.

CÓDIGO	DIÁMETRO	CENTRO	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
C541	6"	1-1/4"	0.35 mm	6500	1
C542	6"	1-1/4"	0.35 mm	6500	1
C543	6"	1-1/4"	0.35 mm	6500	1

GRATAS

GRATAS CIRCULARES ONDULADAS ALAMBRE FINO Y DELGADO CON ZANCO



USO PROFESIONAL



NUEVO

Código	Diámetro	Sustituye a	Código	Diámetro	Sustituye a
C546	1-1/2"	123245	C562	2"	123250
C547	2"	123246	C563	3"	123251
C548	3"	123247	C564	4"	123249
C549	4"	123248			

- Zanco 1/4".
- Alambre de acero al carbón acabado latonado otorga resistencia extra a los alambres finos.
- Alambre ondulado para trabajos ligeros.
- Ideales para trabajos en grandes superficies.
- Buena respuesta en superficies irregulares.
- Alta resistencia al desgaste.
- Para uso con taladro.



123245



CÓDIGO	DIÁMETRO	ZANCO	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre fino					
C546	1-1/2"	1/4"	0.17 mm	4500	1
C547	2"	1/4"	0.17 mm	4500	1
C548	3"	1/4"	0.17 mm	4500	1
C549	4"	1/4"	0.17 mm	4500	1
De alambre delgado					
C562	2"	1/4"	0.30 mm	4500	1
C563	3"	1/4"	0.30 mm	4500	1
C564	4"	1/4"	0.30 mm	4500	1

GRATAS COPA TRENZADAS ALAMBRE DELGADO Y GRUESO CON ZANCO



USO PROFESIONAL



NUEVO



C582



- Máx. 4,500 rpm.
- Alambre trenzado de acero alto carbono.

CÓDIGO	DIÁMETRO	ROSCA	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre delgado					
C582	1-1/8"	1/4"	0.35 mm	4500	1
De alambre grueso					
C584	1-1/8"	1/4"	0.50 mm	4500	1

GRATAS CIRCULARES TRENZADAS ALAMBRE DELGADO Y GRUESO



USO DOMÉSTICO



NUEVO



C319



- Para limpieza de óxido en piezas.

CÓDIGO	DIÁMETRO	ZANCO	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre delgado					
C319	4"	5/8"	0.35mm	12500	1
C320	4"	14mm	0.35mm	12500	1
De alambre grueso					
C323	4"	5/8"	0.50mm	12500	1
C324	4"	14mm	0.50mm	12500	1

GRATAS COPA ONDULADAS ALAMBRE FINO Y DELGADO CON ZANCO



USO PROFESIONAL



NUEVO

Código	Diámetro	Sustituye a	Código	Diámetro	Sustituye a
C572	1-3/4"	123254	C576	1"	123257
C574	2-3/4"	123255	C577	1-1/8"	123258
C575	3/4"	123256	C578	1-3/4"	123252
			C580	2-3/4"	123253

- Zanco 1/4".
- Alambre de acero al carbón acabado latonado otorga resistencia extra a los alambres finos.
- Alambre ondulado para trabajos ligeros.
- Aptas para altas velocidades.
- Ideales para trabajos en grandes superficies.
- Buena respuesta en superficies irregulares.
- Alta resistencia al desgaste.
- Para uso con taladro.



C572



CÓDIGO	DIÁMETRO	ZANCO	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre fino					
C572	1-3/4"	1/4"	0.17 mm	4500	1
C574	2-3/4"	1/4"	0.17 mm	4500	1
De alambre delgado					
C575	3/4"	1/4"	0.30 mm	4500	1
C576	1"	1/4"	0.30 mm	4500	1
C577	1-1/8"	1/4"	0.30 mm	4500	1
C578	1-3/4"	1/4"	0.30 mm	4500	1
C580	2-3/4"	1/4"	0.30 mm	4500	1

GRATAS COPA TRENZADA ALAMBRE GRUESO



USO DOMÉSTICO



NUEVO



Código	Diámetro	Sustituye a
C306	5"	141730

- Rosca 5/8" (15.9 mm) 11 NC.
- Alambre de acero al carbón.
- Alambre trenzado.
- Gran capacidad de arranque materiales.
- Buena respuesta en superficies irregulares.
- Ofrece acabados suaves y finos.
- Para desbastes más rigurosos. Limpian placas metálicas, armazones metálicos, astilleros, etc., óxidos, pinturas y adherencias en general.
- Para esmeriladora angular.



CÓDIGO	DIÁMETRO	ROSCA	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre delgado					
C307	3"	5/8"	0.50 mm	12500	1
C308	3"	5/8"	0.50 mm	12500	1

GRATAS CIRCULARES ONDULADAS ALAMBRE FINO Y DELGADO CON ZANCO



USO GENERAL



NUEVO



C330



Código	Diámetro	Sustituye a
C327	2"	141740
C330	3"	141741

- Zanco 1/4".
- Alambre de acero al carbón.
- Alambre ondulado.
- Adecuada para ranuras y esquinas.
- Buena respuesta en superficies irregulares.
- Ofrece acabados suaves y finos.
- Para limpieza de óxido en piezas.
- Para uso con taladro.

CÓDIGO	DIÁMETRO	ZANCO	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	📦
De alambre fino					
C327	2"	1/4"	0.17 mm	4500	1
De alambre delgado					
C330	3"	1/4"	0.30 mm	4500	1

GRATAS

GRATAS COPA ONDULADAS ALAMBRE FINO Y DELGADO CON ZANCO

FOY

NUEVO



Código	Diámetro	Sustituye a
C331	2"	141745
C332	3"	141746



141745



- Zanco 1/4".
- Alambre de acero al carbón.
- Alambre ondulado.
- Adecuada para ranuras y esquinas.
- Buena respuesta en superficies irregulares.
- Ofrece acabados suaves y finos.
- Para limpieza de óxido en piezas.
- Para uso con taladro.

CÓDIGO	DIÁMETRO	ZANCO	CALIBRE ALAMBRE (MM)	VELOCIDAD RPM	🔒
De alambre fino					
C331	2"	1/4"	0.17 mm	4500	1
De alambre delgado					
C332	3"	1/4"	0.30 mm	4500	1



INYECTOR DE GRASA

INYECTOR DE GRASA A DOS MANOS REFORZADO

SURTEK



136011



CÓDIGO	136011
TIPO	USO PROFESIONAL
CAPACIDAD	14 oz / 400 g
DESCRIPCIÓN	Con válvula para purgar.
PRESIÓN DE TRABAJO	8,500 psi
🔒	1

EXTENSIÓN FLEXIBLE PARA INYECTOR DE GRASA

SURTEK



- Para inyector de grasa operados a mano y de potencia.

CÓDIGO	MEDIDA	🔒
136014	12" / 30,5 cm	6



JUEGO COMBINADOS DE HERRAMIENTA PARA CONSTRUCCIÓN

JUEGO COMBINADO DE HERRAMIENTA DE PODER CON CAJA PLÁSTICA

SURTEK



3
PIEZAS



GARANTÍA EN CS

Contenido		
RM512B	Rotomartillo 1/2"	1
EA404C	Mini esmeriladora 4-1/2"	1
CPS20	Caja plástica 21"	1

CÓDIGO	PIEZAS	🔒
JPS01	3	1



LETRAS Y NÚMEROS DE GOLPE

JUEGOS DE LETRAS DE LA "A" A LA "Z" DE GOLPE



USO PROFESIONAL

27
PIEZAS



117224

Tamaño de letra	E	E	E	E
	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm
Código	117224	117225	117226	117228



• Útiles en el mercado de piezas especiales, ideales para talleres e industria.

CÓDIGO	MEDIDAS	📦
117224	4 mm / 5/32"	1
117225	5 mm / 3/16"	1
117226	6 mm / 1/4"	1
117228	8 mm / 5/16"	1

JUEGOS DE NÚMEROS DEL "0" AL "9" DE GOLPE



USO PROFESIONAL

9
PIEZAS



117214

Tamaño de número	8	8	8	8
	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm
Código	117214	117215	117216	117218



• Útiles en el mercado de piezas especiales, ideales para talleres e industria.

CÓDIGO	MEDIDAS	📦
117214	4 mm / 5/32"	1
117215	5 mm / 3/16"	1
117216	6 mm / 1/4"	1
117218	8 mm / 5/16"	1

LIMAS

LIMAS MEDIA CAÑA BASTARDAS



USO PROFESIONAL



NUEVO



120302
Bastardas

- Dientes rectificadados con dureza y geometría homogénea.
- Para desbastes rápidos en superficies planas, convexas y cóncavas.
- Con un lado semicircular y otro plano.
- Corte sencillo, bastardo.

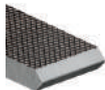


CÓDIGO	120301	120302	120303	120304
LARGO	6"	8"	10"	12"
ANCHO	5/8"	13/16"	1"	1-3/16"
TIPO DE LIMA	Bastarda	Bastarda	Bastarda	Bastarda
📦	6	6	6	6

LIMAS PLANAS MUZAS



USO PROFESIONAL



NUEVO



120342
Muzas

- Corte doble en las caras y sencillo en los cantos.
- Para desbastes en acabados finos.



CÓDIGO	120340	120341	120342	120343	120344
LARGO	4"	6"	8"	10"	12"
ANCHO	31/64"	41/64"	51/64"	1"	1-3/16"
TIPO DE LIMA	Muza	Muza	Muza	Muza	Muza
📦	6	6	6	6	6

LIMAS PLANAS BASTARDAS



USO PROFESIONAL



NUEVO



120332
Bastardas

- Dos hileras de dientes en diagonal y en dirección opuesta.
- Para desbastes en acabados ásperos.
- Para trabajos en acero o hierro, etc.



CÓDIGO	120330	120331	120332	120333	120334	120335
LARGO	4"	6"	8"	10"	12"	14"
ANCHO	31/64"	41/64"	51/64"	1"	1-3/16"	1-3/16"
TIPO DE LIMA	Bastarda	Bastarda	Bastarda	Bastarda	Bastarda	Bastarda
📦	6	6	6	6	6	6

LIMAS REDONDAS BASTARDAS



USO PROFESIONAL



NUEVO



120352
Bastardas

- Dientes rectificadados con dureza y geometría homogénea.



CÓDIGO	120350	120351	120352	120353	120354
LARGO	4"	6"	8"	10"	12"
DIÁMETRO	3/16"	1/4"	9/32"	3/8"	1/2"
TIPO DE LIMA	Bastarda	Bastarda	Bastarda	Bastarda	Bastarda
📦	6	6	6	6	6

LIMAS

LIMAS TRIANGULARES



NUEVO



120372
Uso pesado

- Para afilar machetes, cuchillos, azadones, hachas, tijeras, serrotes y sierras.
- Para afilar serrotes y sierras con dientes en ángulos de 60°.

CÓDIGO	120368	120369	120370	120371	120372
LARGO	4"	5"	6"	7"	8"
ANCHO	3/8"	1/2"	17/32"	39/64"	21/32"
TIPO DE LIMA	Uso pesado				
📦	6	6	6	6	6

LIMAS PARA MOTOSIERRAS



NUEVO



120322

- Corte sencillo, picado por ambos lados.
- Para afilar serrotes y sierras con dientes en ángulos de 60°.
- Doble punta.

CÓDIGO	120320	120321	120322
LARGO	8"	8"	8"
DIÁMETRO	5/32"	3/16"	7/32"
📦	6	6	6

LIMAS MEDIA CAÑA ESCOFINAS MANGO PLÁSTICO



NUEVO



120295
Escofina

- Dientes triangulares individuales formados con buril para madera, aluminio, plomo, cascos de caballo y otros materiales blandos.
- Para desgastes ásperos y rugosos.

GRANEL

CÓDIGO	120294	120295
LARGO	6"	8"
ANCHO	9/16"	13/16"
TIPO DE LIMA	Escofina	Escofina
📦	6	6

LIMAS TRIANGULARES



NUEVO



120378
Uso regular

- Para afilar machetes, cuchillos, azadones, hachas, tijeras, serrotes y sierras.
- Para afilar serrotes y sierras con dientes en ángulos de 60°.

CÓDIGO	120376	120377	120378
LARGO	6"	7"	8"
ANCHO	1/2"	39/64"	21/32"
TIPO DE LIMA	Uso regular	Uso regular	Uso regular
📦	6	6	6

JUEGO DE MANGOS PARA LIMAS



2
PIEZAS



- Fabricados en polipropileno de alto impacto.
- Forma que evita que la lima se gire o deslice.
- Se adapta a los modelos de lima más comunes.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
120300	2	1

LIMAS MEDIA CAÑA MANGO PLÁSTICO



120283
Media

- Para desbastes rápidos en superficies planas, convexas y cóncavas, dientes rectificadas.

GRANEL

CÓDIGO	120282	120283	120306
LARGO	6"	8"	12"
ANCHO	5/8"	13/16"	1-3/16"
TIPO DE LIMA	Media	Media	Media
📦	6	6	6

LIMAS

LIMAS PLANAS MANGO PLÁSTICO

USO PROFESIONAL



120286

- Dientes rectificadas con dureza y geometría homogénea.
- Para aberturas circulares o superficies cóncavas.



GRANEL

CÓDIGO	120285	120286	120338
LARGO	6"	8"	12"
ANCHO	41/64"	51/64"	1-3/16"
📦	6	6	6

LIMAS REDONDAS MANGO PLÁSTICO

USO PROFESIONAL



120288

- Dientes triangulares individuales, formados con buril.
- Para madera, aluminio, plomo, cascotes de caballo y otros materiales blandos.
- Para desgastes ásperos y rugosos.



GRANEL

CÓDIGO	120287	120288
LARGO	6"	8"
DIÁMETRO	1/4"	9/32"
📦	6	6

LIMAS TRIANGULARES CON MANGO PLÁSTICO

USO PROFESIONAL



120290
Uso pesado

- Para afilar machetes, cuchillos, azadones, hachas, tijeras, serrotes y sierras.
- Para serrotes y sierras con dientes en ángulos de 60°.
- Doble tratamiento térmico.



120298
Uso regular

- Para afilar machetes, cuchillos, azadones, serrotes, etc.



NUEVO

GRANEL

CÓDIGO	120289	120373	120290	120296	120297	120298
LARGO	6"	7"	8"	6"	7"	8"
ANCHO	17/32"	39/64"	21/32"	1/2"	39/64"	21/32"
TIPO DE LIMA	Uso pesado	Uso pesado	Uso pesado	Uso regular	Uso regular	Uso regular
📦	6	6	6	6	6	6

JUEGO DE LIMAS COMBINADAS MANGO BIMATERIAL PARA JOYERO

USO PROFESIONAL

Media caña | Plana cuadrada
Triángulo | Cuadrada | Plana en punta

6
PIEZAS



- Mango bimaterial antiderrapante.

CÓDIGO	PULG	LARGO	MM	PULG	DIÁMETRO	MM	📦
120386	6"		152,4 mm	1/8"		3.1 mm	1

JUEGO DE LIMAS COMBINADAS PARA JOYERO

USO GENERAL

6
PIEZAS

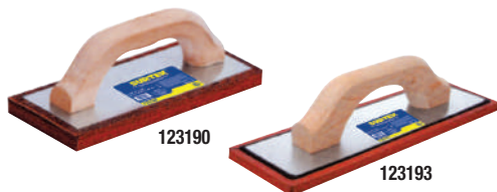


Media caña | Plana cuadrada | Redonda
Triángulo | Cuadrada | Tipo espada

CÓDIGO	PULGADAS	LARGO	MILIMETROS	PULGADAS	DIÁMETRO	MILIMETROS	📦
120385	6-1/4"		158,7 mm	1/8"		3.1 mm	1

LLANAS

LLANAS DE ESPONJA MANGO DE MADERA



- Gran capacidad de retención de agua.
- Para acabados en cementos y pastas.
- Con mango de madera estufada.

GRANEL

CÓDIGO	ACABADO	MEDIDA	ESPESOR	📦
123190	Áspero	9-1/2" x 4"	3/4"	3
123193	Áspero	12" x 4"	1/2"	3

LLANAS DE HULE MANGO DE MADERA

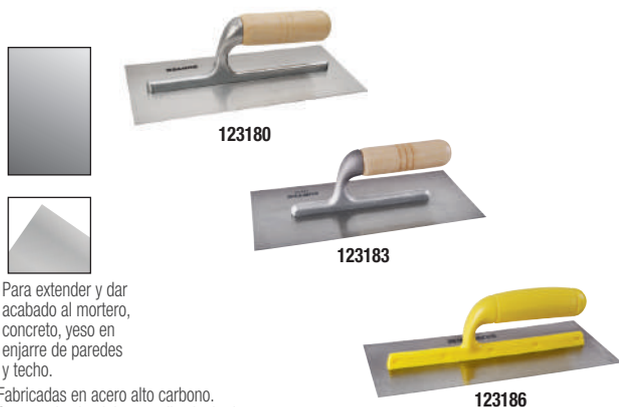


- Acabados finos en cemento para acabado pulido liso en cemento y yeso.
- Especial para lechar boquillas.
- Con mango de madera estufada.

GRANEL

CÓDIGO	ACABADO	MEDIDA	ESPESOR	📦
123198	Fino	9-1/2" x 4"	5/8"	3
123192	Liso	9-1/2" x 4"	5/8"	3

LLANAS LISAS DE ACERO AL ALTO CARBÓN CON MANGO



- Para extender y dar acabado al mortero, concreto, yeso en enjarre de paredes y techo.
- Fabricadas en acero alto carbono.
- Soporte de aluminio para disminuir el peso.
- Lámina con acabado pulido espejo.
- Medida 11" x 5".

GRANEL

CÓDIGO	MANGO	REMACHES	📦
123186	Plástico	6	3
123183	Madera	6	3
123180	Madera	10	3

LLANA DE ESPONJA MANGO DE PLÁSTICO

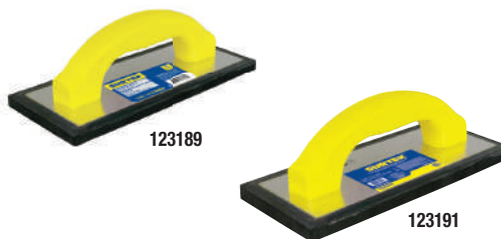


- Gran capacidad de retención de agua.
- Para acabados ásperos en cementos y pastas.
- Para lechar boquillas.

GRANEL

CÓDIGO	ACABADO	MEDIDA	ESPESOR	📦
123197	Áspero	9-1/2" x 4"	3/4"	3

LLANAS DE HULE MANGO DE PLÁSTICO



- Para trabajos con cementos y pastas.
- Ligera para acabados en azulejos.

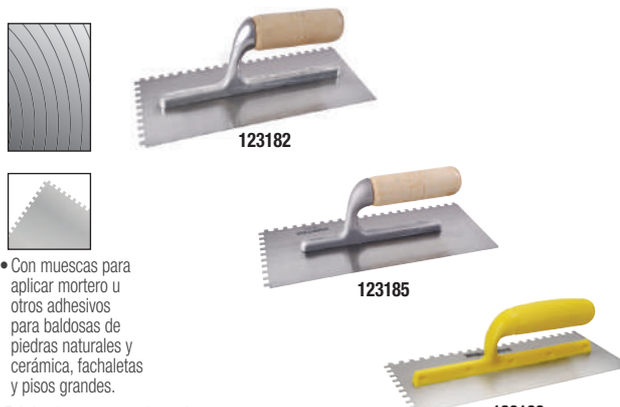
GRANEL

CÓDIGO	ACABADO	MEDIDA	ESPESOR	📦
123189	Fino	9" x 4"	7/16"	3
123191	Fino	9-1/2" x 4"	5/8"	3



VIDEO

LLANAS DENTADAS CUADRADAS DE ACERO AL ALTO CARBÓN CON MANGO



- Con muescas para aplicar mortero u otros adhesivos para baldosas de piedras naturales y cerámica, fachaletas y pisos grandes.
- Fabricadas en acero alto carbono.
- Lámina con acabado pulido espejo.
- Medida 11" x 5".

GRANEL

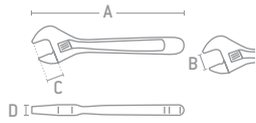
CÓDIGO	MANGO	REMACHES	📦
123188	Plástico	6	3
123185	Madera	6	3
123182	Madera	10	3

LLAVES EXPANSIVAS

LLAVES EXPANSIVAS CROMADAS MANGO GRIP DE PLASTISOL

SURTEK
NUEVO

USO PROFESIONAL **RUBBER GRIP** **ACABADO CROMADO**



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple las normas ASME B107.8.
- Doble recubrimiento de plastisol para una sujeción más confortable.
- Mango bimaternal.
- Tratados térmicamente para ofrecer un alto rendimiento y protegerlos de la corrosión.
- Facilita el trabajo en puntos de difícil acceso.
- Graduadas en pulgadas y milímetros.



512P
Cromadas con grip
• Doble recubrimiento de plastisol para una sujeción más confortable.



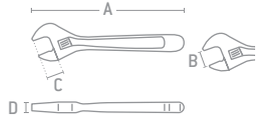
506CA
• Corta cromada con grip.

CÓDIGO	LONGITUD (A)	APERTURA MÁXIMA (B)	PROFUNDIDAD DE QUIJADA (C)	ESPEJOR DE LLAVE (D)	
Llaves ajustables con mango rubber grip					
506P	6"	3/4"	2/3"	9/32"	6
508P	8"	1"	29/32"	5/16"	6
510P	10"	1-1/8"	1-1/8"	11/32"	6
512P	12"	1-5/16"	1-9/32"	7/16"	6
Llave ajustable cromada corta con mango grip					
506CA	6"	1"	15/16"	1/3"	6

LLAVES EXPANSIVAS CROMADAS

SURTEK
NUEVO

USO PROFESIONAL **ACABADO CROMADO**



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple las normas ASME B107.8.
- Mango ergonómico.
- Facilita el trabajo en puntos de difícil acceso.



512



CÓDIGO	LONGITUD (A)	APERTURA MÁXIMA (B)	PROFUNDIDAD DE QUIJADA (C)	ESPEJOR DE LLAVE (D)	
506	6"	3/4"	11/16"	9/32"	6
508	8"	1"	29/32"	11/32"	6
510	10"	1-1/8"	1-1/8"	3/8"	6
512	12"	1-5/16"	1-9/32"	7/16"	6
* 515	15"	1-13/16"	1-21/32"	19/32"	1
* 518	18"	2-1/4"	2-3/32"	2-3/8"	1
* 524	24"	2-3/4"	7/8"	1-1/16"	1

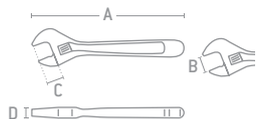
LLAVES EXPANSIVAS CROMADAS

FOY

USO DOMÉSTICO **Acabado cromado**



140406



- Forjadas en acero alto carbono.
- Con escala en la apertura de la quijada.
- Cumple las normas ASME B107.8.



CÓDIGO	LONGITUD (A)	APERTURA MÁXIMA (B)	PROFUNDIDAD DE QUIJADA (C)	ESPEJOR DE LLAVE (D)	
140406	6"	3/4"	25/32"	15/32"	6
140408	8"	1"	9/16"	5/8"	6
140410	10"	1-1/8"	1-1/8"	5/8"	6
140412	12"	1-5/16"	1-3/8"	3/4"	6

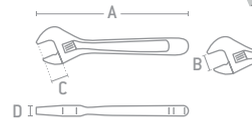
LLAVES EXPANSIVAS PAVONADAS

FOY

USO DOMÉSTICO **Acabado pavonado**



140426



- Forjadas en acero alto carbono.
- Exceden la norma ASME B107.8.
- Acabado pavonado.
- Con escala en la apertura de la quijada.



CÓDIGO	LONGITUD (A)	APERTURA MÁXIMA (B)	PROFUNDIDAD DE QUIJADA (C)	ESPEJOR DE LLAVE (D)	
140426	6"	3/4"	25/32"	15/32"	6
140428	8"	1"	1"	9/16"	6
140430	10"	1-1/8"	1-1/8"	5/8"	6
140432	12"	1-5/16"	1-3/8"	3/4"	6

LLAVES CON RATCHET

LLAVES MIXTAS PULIDO ESPEJO CON RATCHET EN PULGADAS, 12 PUNTAS



USO PROFESIONAL

PULGADAS



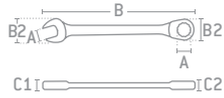
MATRACA



• Matraca para mayor velocidad.



100534



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Exceden la normas ASME B107.100.
- Acabado pulido espejo.
- Sistema de matraca con 72 dientes.

JUEGO DE LLAVES

CÓDIGO	100568
PIEZAS	7
EMPAQUE	
	1

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA (A)	LONGITUD (B)	ANCHO (C)		ESPESOR (D)		📦
			LLAVE (C1)	ESTRELLA (C2)	LLAVE (D1)	ESTRELLA (D2)	
100530	5/16"	135 mm	2/3"	2/3"	3/16"	9/32"	3
100532	3/8"	154 mm	13/16"	13/16"	1/4"	9/32"	3
100534	7/16"	165 mm	29/32"	29/32"	1/4"	11/32"	3
100536	1/2"	178 mm	1-1/16"	1"	9/32"	11/32"	3
100538	9/16"	189 mm	1-3/16"	1-1/16"	9/32"	3/8"	3
100540	5/8"	205 mm	1-11/32"	1-7/32"	9/32"	13/32"	3
	3/4"	240 mm	1-9/16"	1-13/32"	11/32"	7/16"	3

LLAVES MIXTAS PULIDO ESPEJO CON RATCHET MÉTRICAS, 12 PUNTAS



USO PROFESIONAL

MÉTRICO



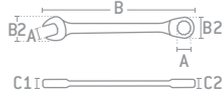
MATRACA



• Matraca para mayor velocidad.



100588



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Exceden la normas ASME B107.100.
- Acabado pulido espejo.
- Sistema de matraca con 72 dientes.

JUEGO DE LLAVES

CÓDIGO	100569
PIEZAS	7
EMPAQUE	
	1

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA (A)	LONGITUD (B)	ANCHO (C)		ESPESOR (D)		📦
			LLAVE (C1)	ESTRELLA (C2)	LLAVE (D1)	ESTRELLA (D2)	
100578	8mm	140mm	17-1/2"	17-4/5"	5-2/7"	7-1/5"	3
100579	9mm	150mm	19-1/2"	19-1/2"	5-5/7"	7-1/2"	1
100580	10mm	160mm	21"	21"	6"	7-4/5"	3
100581	11mm	165mm	23-1/2"	23"	6-1/5"	8-2/5"	1
100582	12mm	170mm	25-1/2"	24-2/5"	6-1/2"	8-4/5"	3
100583	13mm	180mm	27"	25-4/5"	6-4/5"	9"	3
100584	14mm	190mm	30"	27-2/5"	7-1/5"	9-2/5"	3
100585	15mm	200mm	32-1/9"	29-2/5"	7-1/2"	9-4/5"	3
100586	16mm	210mm	34"	31"	7-4/5"	10-1/5"	1
100587	17mm	225mm	36"	32 1/2"	8"	10-1/2"	1
100588	18mm	235mm	38-1/2"	34 1/2"	8-1/2"	10-4/5"	3
100589	19mm	245mm	40-2/7"	36"	8-4/5"	11-1/5"	3
100590	21mm	290mm	44-2/7"	42-2/7"	9-1/2"	13-1/2"	1
100591	22mm	290mm	44-2/7"	42-2/7"	9-1/2"	13-1/2"	1
100592	24mm	332mm	52-1/2"	49-1/9"	10-1/2"	14-1/2"	1

LLAVES MIXTAS

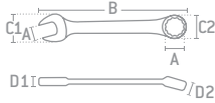
LLAVES MIXTAS PULIDO ESPEJO EN PULGADAS, 12 PUNTAS



PULGADAS



140628



- Forjada en acero al cromo vanadio.
- Pulido espejo.

JUEGOS DE LLAVES

CÓDIGO	140460	140458	140450
PIEZAS	11	9	5
EMPAQUE			
	6	6	6

CÓDIGO	MEDIDA (A)	LONGITUD (B)	ANCHO (C)		ESPESOR (D)		12			
			LLAVE (C1)	ESTRELLA (C2)	LLAVE (D1)	ESTRELLA (D2)				
140608	1/4"	3-3/4"	9/16"	7/16"	5/32"	7/32"	12	•		
140610	5/16"	3-31/32"	2/3"	9/16"	3/16"	1/4"	12	•		
140612	3/8"	4-19/32"	7/8"	5/8"	13/64"	1/4"	12	•	•	•
140614	7/16"	4-19/32"	29/32"	11/16"	7/32"	9/32"	12	•	•	•
140616	1/2"	5-29/32"	1-3/32"	25/32"	7/32"	5/16"	12	•	•	•
140618	9/16"	6-29/64"	1-3/16"	7/8"	1/4"	5/16"	12	•	•	•
140620	5/8"	7-5/16"	1-9/32"	15/16"	1/4"	11/32"	12	•	•	•
140622	11/16"	8"	1-3/8"	1-1/32"	9/32"	3/8"	12	•	•	
140624	3/4"	9-3/64"	1-17/32"	1-1/8"	9/32"	13/32"	12	•	•	
140626	13/16"	10-1/32"	1-11/16"	1-1/4"	5/16"	13/32"	6	•		
140628	7/8"	11-7/64"	1-3/4"	1-9/32"	5/16"	7/16"	6	•	•	
140630	15/16"	12-23/64"	1-15/16"	1-3/8"	5/16"	15/32"	6			
140632	1"	13-5/32"	2"	1-7/16"	11/32"	17/32"	6			

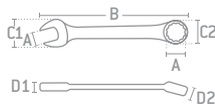
LLAVES MIXTAS PULIDO ESPEJO MÉTRICAS, 12 PUNTAS



MÉTRICO



140810



- Forjada en acero al cromo vanadio.
- Pulido espejo.

JUEGOS DE LLAVES

CÓDIGO	140461	140459	140451
PIEZAS	11	9	5
EMPAQUE			
	6	6	6

CÓDIGO	MEDIDA (A)	LONGITUD (B)	ANCHO (C)		ESPESOR (D)		12			
			LLAVE (C1)	ESTRELLA (C2)	LLAVE (D1)	ESTRELLA (D2)				
140806	6 mm	3-3/4"	9/16"	15/32"	5/32"	7/32"	12	•		
140807	7 mm	3-3/4"	19/32"	15/32"	5/32"	7/32"	12	•		
140808	8 mm	3-31/32"	11/16"	9/16"	3/16"	1/4"	12	•	•	•
140809	9 mm	4-19/32"	25/32"	19/32"	3/16"	1/4"	12	•	•	
140810	10 mm	4-19/32"	7/8"	5/8"	3/16"	9/32"	12	•	•	•
140811	11 mm	5-1/8"	1"	11/16"	7/32"	9/32"	12	•	•	•
140812	12 mm	5-29/32"	1"	23/32"	7/32"	5/16"	12	•	•	•
140813	13 mm	5-29/32"	1-1/8"	25/32"	7/32"	11/32"	12	•	•	•
140814	14 mm	6-29/64"	1-1/8"	7/8"	1/4"	11/32"	12	•	•	
140815	15 mm	6-27/32"	1-1/4"	15/16"	1/4"	11/32"	12	•	•	
140816	16 mm	7-5/16"	1-9/32"	1"	9/32"	11/32"	6	•		
140817	17 mm	8"	1"	1"	9/32"	3/8"	6		•	
140818	18 mm	8-27/64"	1-17/32"	1-1/8"	9/32"	3/8"	6			
140819	19 mm	9-3/64"	1-5/8"	1-1/8"	9/32"	13/32"	6			

LLAVES MIXTAS CROMADAS

LLAVES MIXTAS CROMADAS EN PULGADAS, 12 PUNTAS

SURTEK

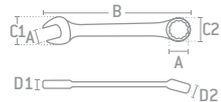
NUEVO



PULGADAS



118



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Exceden la normas ASME B107.100.
- Acabado satinado.

CÓDIGO	JUEGOS DE LLAVES EN RACK				JUEGOS DE LLAVES EN ESTUCHE			
	F10S	F06S	F14S	F04S	COM17	COM15	COM12	F05S
PIEZAS	15	11	8	6	16	14	11	9
EMPAQUE								
	1	1	1	1	1	1	1	1

CÓDIGO	MEDIDA (A)	LONGITUD (B)	ANCHO (C)		ESPESOR (D)		C												
			LLAVE (C1)	ESTRELLA (C2)	LLAVE (D1)	ESTRELLA (D2)													
* 108	1/4"	4-11/64"	17/32"	27/64"			6												
110	5/16"	4-13/16"	41/64"	35/64"			6												
112	3/8"	5-25/64"	49/64"	19/32"			6												
114	7/16"	5-29/32"	7/8"	11/16"			6												
116	1/2"	6-29/64"	1"	25/32"			6												
118	9/16"	7-5/16"	1-1/8"	23/32"			6												
120	5/8"	7-3/4"	1-17/64"	31/32"			6												
122	11/16"	8-11/32"	1-23/64"	1-3/64"			6												
124	3/4"	8-15/16"	1-31/64"	1-7/64"			6												
126	13/16"	9-31/64"	1-9/16"	1-7/32"			6												
128	7/8"	10-1/8"	1-21/32"	1-21/64"			6												
130	15/16"	11-9/64"	1-49/64"	1-13/32"			6												
132	1"	11-1/2"	1-57/64"	1-33/64"			6												
134	1-1/16"	13"	1-63/64"	1-5/8"			6												
136	1-1/8"	14-19/64"	2-7/64"	1-45/64"			6												
140	1-1/4"	15-5/8"	2-21/64"	1-7/8"			6												

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

**RESOLVEMOS
TODAS LAS
NECESIDADES**



LLAVES MIXTAS CROMADAS

LLAVES MIXTAS CROMADAS MÉTRICAS, 12 PUNTAS

SURTEK

NUEVO

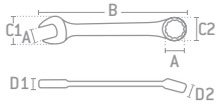
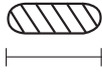


MÉTRICO



110M

Sección plana en vástago ergonómico.



- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Exceden la normas ASME B107.100.
- Acabado satinado.

CÓDIGO	JUEGOS DE LLAVES EN RACK				JUEGOS DE LLAVES EN ESTUCHE			
	12	12	12	12	12	12	12	12
F10M	F06M	F14M	F04M	COM27M	COM16M	COM15M	F05M	
PIEZAS	15	11	8	6	26	15	14	9
EMPAQUE								
	1	1	1	1	1	1	1	1

CÓDIGO	MEDIDA (A)	LONGITUD (B)	ANCHO (C)		ESPESOR (D)		📦												
			LLAVE (C1)	ESTRELLA (C2)	LLAVE (D1)	ESTRELLA (D2)													
* 106M	6 mm	4-11/64"	1/4"	13/32"	5/32"	3/16"	6	•	•										
* 107M	7 mm	4-11/64"	9/32"	13/32"	5/32"	3/16"	6	•	•										•
108M	8 mm	4-13/64"	5/16"	17/32"	3/16"	7/32"	6	•	•	•									•
109M	9 mm	5-25/64"	11/32"	19/32"	3/16"	7/32"	6	•	•	•	•								•
110M	10 mm	5-25/64"	13/32"	19/32"	3/16"	7/32"	6	•	•	•	•								•
111M	11 mm	5-29/32"	7/8"	11/16"	7/32"	1/4"	6	•	•	•									•
112M	12 mm	6-5/8"	15/32"	25/32"	7/32"	9/32"	6	•	•	•	•								•
113M	13 mm	6-5/8"	1/2"	25/32"	7/32"	9/32"	6	•	•	•	•								•
114M	14 mm	7-5/32"	1-1/8"	29/32"	1/4"	5/16"	6	•	•	•	•								•
115M	15 mm	7-5/32"	1-1/8"	29/32"	1/4"	5/16"	6			•	•								•
116M	16 mm	7-3/4"	6/8"	31/32"	9/32"	11/32"	6												
117M	17 mm	8-11/32"	21/32"	1-3/64"	9/32"	3/8"	6	•	•										
118M	18 mm	8-11/32"	23/32"	1-3/64"	9/32"	3/8"	6		•										
119M	19 mm	8-15/16"	3/4"	1-1/8"	9/32"	3/8"	6	•											•
120M	20 mm	9-31/64"	25/32"	1-7/32"	5/16"	13/32"	6												
121M	21 mm	9-31/64"	13/16"	1/8"	11/32"	13/32"	6	•											•
122M	22 mm	10-1/8"	7/8"	1-5/16"	11/32"	7/16"	6	•											•
123M	23 mm	10-1/8"	29/32"	1-5/16"	11/32"	7/16"	6	•											•
124M	24 mm	11-9/64"	15/16"	1-13/32"	3/8"	15/32"	6	•											•
125M	25 mm	11-1/2"	1-7/8"	1-1/2"	13/32"	1/2"	6												•
126M	26 mm	11-1/2"	1-7/8"	1-1/2"	13/32"	1/2"	6												•
127M	27 mm	13"	1-31/32"	1-5/8"	13/32"	17/32"	6												•
128M	28 mm	14-19/64"	2-3/32"	1-11/16"	7/16"	9/16"	6												•
129M	29 mm	14-19/64"	2-3/32"	1-11/16"	7/16"	9/16"	6												•
130M	30 mm	14-19/64"	2-11/32"	1-7/8"	7/16"	19/32"	6												•
132M	32 mm	15-5/58"	2-11/32"	1-7/8"	7/16"	19/32"	6												•

LLAVES DE ESTRÍAS

LLAVES DE ESTRÍAS PULIDO ESPEJO DE 45° EN PULGADAS, 12 PUNTAS

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL

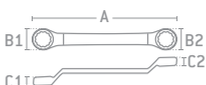


PULGADAS

12



829



12

- Fabricados en acero cromo molibdeno.
- Exceden la norma ASME B107.100.
- Diseño de ángulo de 45° para tener acceso a tuercas o tornillos de difícil acceso.
- Acabado satinado.



CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO BOCA		ESPESOR BOCA		📦
			B1	B2	C1	C2	
823	3/8" x 7/16"	7-3/4"	37/64"	21/32"	19/64"	11/32"	6
825	1/2" x 9/16"	9-3/64"	3/4"	53/64"	3/8"	27/64"	6
829	5/8" x 11/16"	10-15/64"	59/64"	1-1/64"	7/16"	15/32"	6
830	25/32" x 13/16"	11-1/2"	1-9/64"	1-3/16"	1/2"	17/32"	6
831	3/4" x 7/8"	12-3/4"	1-3/32"	1-17/64"	1/2"	9/16"	6
832	15/16" x 1"	10-1/8"	1-23/64"	1-29/64"	19/32"	19/32"	6
833	1-1/16" x 1-1/8"	15"	1-17/32"	1-39/64"	5/8"	21/32"	6

LLAVES BOCA FIJA

LLAVES BOCA FIJA PULIDO ESPEJO EN PULGADAS

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



PULGADAS

C



ACABADO CROMADO



- Fabricadas en acero al cromo vanadio.
- Exceden la norma ASME B107.100.
- Acabado pulido espejo.
- Vástago de sección plana máximo torque.

JUEGO DE LLAVES



C

		C
CÓDIGO	205	
PIEZAS	5	
EMPAQUE		
📦	1	

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO DE LLAVE		ESPESOR DE LLAVE (C)	📦
			B1	B2		
21	1/4" x 5/16"	4-19/32"	0.0094	1/64"	0.0071	6
22	5/16" x 3/8"	5"	1/64"	1/64"	0.0078	6
23	3/8" x 7/16"	5-15/64"	1/64"	1/64"	0.0078	6
24	7/16" x 1/2"	5-29/32"	1/64"	1/64"	0.0094	6
25	1/2" x 9/16"	6-9/64"	1/64"	1/64"	0.0094	6
26	9/16" x 5/8"	6-15/16"	1/64"	1/64"	0.0102	6
27	5/8" x 3/4"	7-3/4"	1/64"	1/64"	0.0102	6
28	11/16" x 3/4"	7-3/4"	1/64"	1/32"	0.011	6
29	5/8" x 11/16"	8"	1/64"	1/64"	0.107	6
31	3/4" x 7/8"	9-9/32"	1/32"	1/32"	1/64"	6
33	13/16" x 7/8"	9-59/64"	1/32"	1/32"	1/64"	6
35	15/16" x 1"	10-1/8"	1/32"	1/32"	1/64"	6

LLAVES BOCA FIJA

LLAVES BOCA FIJA PULIDO ESPEJO MÉTRICAS

USO PROFESIONAL **MÉTRICO** **ACABADO CROMADO**

SURTEK
NUEVO



- Fabricadas en acero al cromo vanadio.
- Exceden la norma ASME B107.100.
- Acabado pulido espejo
- Vástago de sección plana máximo torque.

CÓDIGO	DIMENSIÓN DE BOCA	LONGITUD (A)	ANCHO DE LLAVE		ESPESOR DE LLAVE (C)	📦	
			B1	B2			
50607	6 mm x 7 mm	4-19/32"	1/4"	27"	1/6"	6	•
50809	8 mm x 9 mm	5"	1/3"	3/8"	1/5"	6	•
51011	10 mm x 11 mm	5-15/64"	2/5"	4/9"	1/5"	6	•
51213	12 mm x 13 mm	5-29/32"	1/2"	1/2"	1/4"	6	•
51415	14 mm x 15 mm	6-15/16"	5/9"	3/5"	1/4"	6	•
51617	16 mm x 17 mm	7-3/4"	2/3"	2/3"	1/4"	6	•

LLAVES BRISTOL

JUEGO DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" COMBINADAS

USO PROFESIONAL **PULGADAS** **MÉTRICO**

25 PIEZAS

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple la norma ASME B18.3 y FEDERAL GGG-K-275D.
- Puntas achaflanadas que permiten un rápido acople al tornillo.
- Acabado satinado.

Tipo	Medidas	Piezas
● Hexagonal	1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	12
● Hexagonal	1.5 mm, 2 mm, 2.5 mm, 3 mm, 4 mm, 4.5 mm, 5 mm, 5.5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm	13

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLF25	25	1

JUEGO DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" EN PULGADAS EXTRA LARGAS

USO PROFESIONAL **PULGADAS**

9 PIEZAS

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple la norma ASME B18.3 y FEDERAL GGG-K-275D.
- Puntas achaflanadas que permiten un rápido acople al tornillo.
- Acabado pavonado.

Tipo	Medidas	Piezas
● Hexagonal	7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	9

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLFH9	9	1

JUEGO DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" MÉTRICAS EXTRA LARGAS

USO PROFESIONAL **MÉTRICO**

9 PIEZAS

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple las normas ASME B18.3 y FEDERAL GGG-K-275D.
- Puntas achaflanadas que permiten un rápido acople al tornillo.
- Acabado pavonado.

Tipo	Medidas	Piezas
● Hexagonal	2 mm, 2.5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 10 mm	9

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLFH9M	9	1

JUEGO DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" EN PULGADAS PUNTA DE BOLA

USO PROFESIONAL **PULGADAS**

7 PIEZAS

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple las normas ASME B18.3 y FEDERAL GGG-K-275D.
- Acabado satinado.
- Trabaja en ángulos de hasta 25°.

Tipo	Medidas	Piezas
● Hexagonal	1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	7

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLFB7	7	1

JUEGO DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" MÉTRICAS PUNTA DE BOLA

USO PROFESIONAL **MÉTRICO**

7 PIEZAS

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple las normas ASME B18.3 y FEDERAL GGG-K-275D.
- Acabado satinado.
- Trabaja en ángulos de hasta 25°.

Tipo	Medidas	Piezas
● Hexagonal	2.5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	7

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLFB7M	7	1

LLAVES BRISTOL

JUEGOS DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" EN PULGADAS



USO PROFESIONAL

PULGADAS

13
PIEZAS



10
PIEZAS

7
PIEZAS



Medida nominal
0.05"
1/16"
5/64"
3/32"
7/64"
1/8"
9/64"
5/32"
3/16"
7/32"
1/4"
5/16"
3/8"

Medida nominal
1/16"
5/64"
3/32"
1/8"
5/32"
3/16"
7/32"
1/4"
5/16"
3/8"

Medida nominal
1/16"
5/64"
3/32"
1/8"
5/32"
3/16"
1/4"

ALLF13

ALLF10

ALLF7

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple las normas ASME B18.3 y FEDERAL GGG-K-275D.
- Puntas achaflanadas que permiten un rápido acople al tornillo.
- Acabado satinado.

RACK

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLF13	13	1
ALLF10	10	1
ALLF7	7	1

JUEGOS DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" MÉTRICAS



USO PROFESIONAL

MÉTRICO

13
PIEZAS



10
PIEZAS



7
PIEZAS



Medida nominal
1.3 mm
1.5 mm
2 mm
2.5 mm
3 mm
3.5 mm
4 mm
4.5 mm
5 mm
5.5 mm
6 mm
8 mm
10 mm

Medida nominal
1.5 mm
2 mm
2.5 mm
3 mm
5 mm
5.5 mm
6 mm
8 mm
9 mm
10 mm

Medida nominal
1.5 mm
2 mm
2.5 mm
3 mm
4 mm
5 mm
6 mm

ALLF13M

ALLF10M

ALLF7M

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Cumple las normas ASME B18.3 y FEDERAL GGG-K-275D.
- Puntas achaflanadas que permiten un rápido acople al tornillo.
- Acabado satinado.

RACK

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLF13M	13	1
ALLF10M	10	1
ALLF7M	7	1

JUEGOS DE LLAVES BRISTOL EN PULGADAS TIPO NAVAJA



USO PROFESIONAL

PULGADAS

9
PIEZAS



ALLFN9

Medida nominal
5/64"
7/64"
9/64"
3/16"
1/4"
3/32"
1/8"
5/32"
7/32"

- Estuche plástico tipo navaja.

8
PIEZAS



ALLFNX8

Medida nominal
5/64"
7/64"
5/32"
7/32"
3/32"
1/8"
3/16"
1/4"

- Estuche metálico tipo navaja.
- Mango bimaterral.

- Exceden la norma ASME B18.3

CÓDIGO	PIEZAS	📦	MAYOREO	MENUDEO	
ALLFN9	9	1	\$79	\$87	\$96
ALLFNX8	8	1	\$87	\$96	\$106

JUEGOS DE LLAVES BRISTOL MÉTRICAS TIPO NAVAJA



USO PROFESIONAL

MÉTRICO

9
PIEZAS



ALLFN9M

Medida nominal
1.3 mm
2 mm
3 mm
5 mm
6 mm
1.5 mm
2.5 mm
4 mm
5.5 mm

- Estuche plástico tipo navaja.

8
PIEZAS



ALLFNX8M

Medida nominal
1.5 mm
2.5 mm
4 mm
6 mm
2 mm
3 mm
5 mm
8 mm

- Estuche metálico tipo navaja.
- Mango bimaterral.

- Exceden la norma ASME B18.3

CÓDIGO	PIEZAS	📦	MAYOREO	MENUDEO	
ALLFN9M	9	1	\$79	\$87	\$96
ALLFNX8M	8	1	\$87	\$96	\$106

JUEGOS DE LLAVES BRISTOL TIPO "L" TORX Y TORX LARGAS



USO PROFESIONAL

TORX®

9
PIEZAS



ALLFT9

Medida nominal
T10
T15
T20
T25
T27
T30
T40
T45
T50

7
PIEZAS



ALLFTL7

- Llaves largas.

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Recubrimiento de pintura electrostática.

RACK

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLFT9	9	1
ALLFTL7	7	1

JUEGOS DE LLAVES BRISTOL TORX TIPO NAVAJA



USO PROFESIONAL

TORX®

NUEVO

8
PIEZAS



ALLFTNP8

Medida nominal
T9
T15
T25
T30
T10
T20
T27
T40

- Estuche plástico tipo navaja.

8
PIEZAS



ALLFTN8

Medida nominal
T9
T15
T25
T30
T10
T20
T27
T40

- Estuche metálico tipo navaja.

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Recubrimiento de pintura electrostática.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
ALLFTNP8	8	1
ALLFTN8	8	1

LLAVES PARA TUBO

LLAVES PARA TUBO DE ALUMINIO



PESO LIGERO



8512A

- Cuerpo de aluminio aleado tan resistente como el hierro nodular.
- Mordaza de acero cromo molibdeno.
- Estructura fabricada con vigueta doble "T".
- 40% más ligera.

CÓDIGO	LONGITUD	CAPACIDAD MÁXIMA DE TUBO	PESO	📦
8510A	10"	49 mm	540 g	1
8512A	12"	50 mm	780 g	1
8514A	14"	73 mm	950 g	1
8518A	18"	80 mm	1,490 g	1
8524A	24"	95 mm	2,390 g	1

LLAVES PARA TUBO DE HIERRO MALEABLE



8512

- Cuerpo de hierro nodular con diseño ergonómico.
- Mordaza de acero cromo molibdeno.
- Rondana moleteada para rápido y seguro ajuste de mordazas.

CÓDIGO	LONGITUD	CAPACIDAD MÁXIMA DE TUBO	PESO	📦
8508	8"	38 mm	360 g	1
8510	10"	44 mm	740 g	1
8512	12"	57 mm	1,030 g	1
8514	14"	63 mm	1,400 g	1
8518	18"	76 mm	2,050 g	1
8524	24"	88 mm	3,250 g	1
8536	36"	127 mm	6,350 g	1
8548	48"	152 mm	9,460 g	1

LLAVES PARA TUBO DE HIERRO MALEABLE



143308

- Cuerpo de hierro nodular.
- Mordaza forjada.
- Suave ajuste del tornillo.

CÓDIGO	LONGITUD	CAPACIDAD MÁXIMA DE TUBO	PESO	📦
143308	8"	38 mm	280 g	1
143310	10"	44 mm	634 g	1
143312	12"	57 mm	878 g	1
143314	14"	63 mm	1,133 g	1
143318	18"	76 mm	1,720 g	1
143324	24"	88 mm	2,540 g	1

LLAVE UNIVERSAL DE CADENA

LLAVE UNIVERSAL DE CADENA DE ACERO



- Mango de acero cromo vanadio forjado.
- Cadena y pernos de acero templado de gran resistencia.
- Para apretar o aflojar accesorios de tubo roscado.
- Ideal para trabajar en lugares poco accesibles.

CÓDIGO	LONGITUD	📦
121056	12"	4

MACHUELOS Y DADOS

JUEGOS DE MACHUELOS Y DADOS DE ACERO DE ALTA VELOCIDAD



NUEVO



60
PIEZAS

Contenido -123702-	
Machuelos de 1/4"-1/8"; #4 - #12; M3 x 0.5 - M12 x 1.75 cuerda fina, estándar y cuerda para tubo	27
Dados de 1/4"-1/8"; #4 - #12; M3 x 0.5 - M12 x 1.75 cuerda fina, estándar y cuerda para tubo	27
Maneral tipo garrote ajustable para machuelos 1/16" a 1/2"	1
Maneral de 1" para dado	1
Maneral tipo "T" para machuelo	1
Calibradores de cuerda (SAE y métrica)	2
Destornillador	1

CÓDIGO	PIEZAS	📦
123702	60	4



123702

JUEGOS DE MACHUELOS DE ACERO ALTA VELOCIDAD PARA TUBO



PULGADAS

3
PIEZAS



- Cada juego contiene un machuelo recto, un semicónico y un cónico.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
123558	1/4", 20 NC	1
123560	5/16", 18 NC	1
123562	3/8", 16 NC	1
123566	1/2", 13 NC	1
123570	5/8", 11 NC	1
123572	3/4", 18 NC	1

MANERALES RECTOS PARA MACHUELOS



123900

- Cuerpo de acero reforzado.
- Diseño ajustable para propósitos generales.
- Ideal para sujetar machuelos, rimas, extractores de tornillos y otras herramientas con cuadro.
- Cuerpo con pintura horneada y manerales moleteados.

CÓDIGO	APERTURA	📦
123900	1/16" a 1/4"	1
123901	3/32" a 3/8"	1
123902	1/8" a 1/2"	1
123903	5/32" a 3/4"	1

MANERALES EN "T" PARA MACHUELOS



123904

- Palanca deslizable que provee buen brazo de palanca en espacios reducidos.
- Ideal para sujetar machuelos y extractores de tornillos.
- Quijadas ajustables y auto centrales.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
123904	3/16"	1
123905	1/4"	1
123906	1/2"	1

MACHUELOS Y DADOS

MANERALES PARA DADOS



123910

- Ideal para realizar roscados rectos y uniformes.
- Mango moleteado para mejor uso.



CÓDIGO	MEDIDA	⊞	
123910	1"	1	\$137
123911	1-1/2"	1	\$208

MARCO DE SEGUETA AJUSTABLE DE SOLERA CON MANGO BIMATERIAL



- Cuerpo de solera de 3/16" x 3/4".
- Puente corredizo ajustable a tres posiciones de corte.
- Rosca de mariposa para ajuste de la seguenta.
- Tensión lineal.



CÓDIGO	SEGUETA	LONGITUD	⊞
17	10" y 12"	17"	3

MARCO DE SEGUETA AJUSTABLE CON MANGO PLÁSTICO



- Cuerpo de solera.
- Mango plástico.
- Rosca de mariposa para ajuste de la seguenta.
- Tensión lineal.



CÓDIGO	SEGUETA	LONGITUD	⊞
17E	8", 10" y 12"	12" - 19"	3

MARCOS DE SEGUETA

MARCO DE SEGUETA ERGONÓMICO DE ALTA TENSION



- Cuerpo de aluminio.
- Mango ergonómico.
- Perilla para ajuste de alta tensión.



CÓDIGO	SEGUETA	LONGITUD	⊞
17AT	12"	17"	3

MINI MARCO DE SEGUETA DE ALUMINIO



- Cuerpo de aluminio.
- Sistema de ajuste de seguenta.
- Ideal para cortes en lugares de difícil acceso.



CÓDIGO	SEGUETA	LONGITUD	⊞
120068	10" y 12"	12"	3

MINI ARCO DE SEGUETA DE PLÁSTICO



- Sistema de ajuste de seguenta.
- Ideal para cortes en lugares de difícil acceso.



CÓDIGO	SEGUETA	LONGITUD	⊞
143125	10" y 12"	12"	3

MARCO DE SEGUETA FIJO DE ALTA TENSION



- Cuerpo de aluminio.
- Perilla para ajuste de alta tensión.



CÓDIGO	SEGUETA	LONGITUD	⊞
17N	12"	17"	3

MARCO DE SEGUETA AJUSTABLE DE SOLERA CON MANGO PLÁSTICO



- Cuerpo de solera de 1/4".
- Mango plástico.
- Tensión lineal.



CÓDIGO	SEGUETA	LONGITUD	⊞
17F	12"	12"	3

ARCO CALADOR CON MANGO BIMATERIAL ANTIDERRAPANTE



- Incluye 5 seguetas.
- Resistente estructura metálica.
- Mango bimaternal antiderrapante.



CÓDIGO	SEGUETA	⊞
120069	6"	1

HOJAS PARA SEGUETAS

HOJAS PARA SEGUETAS BIMETÁLICAS



SBM1850



SBM2450

- Fabricadas en acero M2.
- Material flexible que evita rupturas al uso.
- Tratamiento térmico para mayor dureza.

CÓDIGO	LONGITUD	DIENTES	⊞
SBM1850	12"	18 DPP	50
SBM2450	12"	24 DPP	50

PRECIO POR PIEZA

MANGUERAS DE NIVEL

MANGUERAS DE NIVEL EN ROLLO



122275

- Fabricada en PVC transparente.
- Temperatura de trabajo: 10° a 60° C.
- Para uso en la construcción.

SURTEK
NIVELES
PÁGINA 90
NUEVO

PRECIO POR METRO EN ROLLO DE 100 M

ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	📦
122275	1/4"	100 m	1
122276	5/16"	100 m	1
122277	3/8"	100 m	1

MACETAS

MACETAS OCTAGONAL CABEZA FORJADA MANGO CORTO FIBRA DE VIDRIO

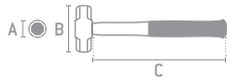


NUEVO



MARR3FV
Mango 12"

MARR10FV
Mango 36"



- Forjado en acero al alto carbono con doble tratamiento térmico.
- Cumple la norma ASME B107.54., FEDERAL GGG-H-86C.
- Cabeza octagonal.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABEZA (B)	LONGITUD CABO (C)	📦
MARR2FV	2 lbs	1-5/8"	4-1/2"	12"	2
MARR3FV	3 lbs	1-3/4"	5-1/8"	12"	2
MARR4FV	4 lbs	2-1/16"	5-5/8"	12"	2
MARR6FV	6 lbs	2-3/16"	6"	36"	2
MARR8FV	8 lbs	2-3/8"	6-1/2"	36"	2
MARR10FV	10 lbs	2-1/2"	6-7/8"	36"	2
MARR12FV	12 lbs	2-11/16"	7-11/16"	36"	2

MACETAS OCTAGONAL CABEZA FORJADA MANGO CORTO MADERA



PRODUCTO MEJORADO

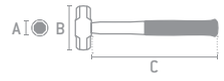


- Encabado de seguridad y a presión con cuña metálica redonda y de madera recta.



MARR3
Mango 12"

MARR10
Mango 36"



- Fabricado en acero al alto carbono con doble tratamiento térmico.
- Cumple la norma ASME B107.54. FEDERAL GGG-H-86C.
- Mango estufado, pulido y encerado.
- Cabeza octagonal

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABEZA (B)	LONGITUD CABO (C)	📦
MARR2	2 lbs	1-5/8"	4-1/2"	12"	2
MARR3	3 lbs	1-3/4"	5-1/8"	12"	2
MARR4	4 lbs	2-1/16"	5-5/8"	12"	2
MARR6	6 lbs	2-3/16"	6"	36"	2
MARR8	8 lbs	2-3/8"	6-1/2"	36"	2
MARR10	10 lbs	2-1/2"	6-7/8"	36"	2
MARR12	12 lbs	2-11/16"	7-11/16"	36"	2
MARR14	14 lbs	2-11/16"	8"	36"	2
MARR16	16 lbs	2-15/16"	8-7/16"	36"	1

REPUESTO PARA MACETAS DE CABOS MADERA



- Mango de madera de encino.
- Incluye cuña metálica y de madera.

GRANEL

CÓDIGO	LONGITUD CABO	📦
CAB7	12"	3

MARTILLOS

MARTILLO DE UÑA RECTA MANGO LARGO TUBULAR **SURTEK**

USO PROFESIONAL **CARPINTERO**

CONSTRUCCIÓN

- Cuiña recta ideal para albañilería y obra negra.
- Mango 40% más largo que el resto de los martillos tubulares.



420TRL
Mango 20"



- Cabeza forjada y templada de acero alto carbono, totalmente pulida.
- Cumple con ASME B107.41.
- Mango tubular para trabajo pesado.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
420TRL	20 oz	1-3/16"	20"	1

MARTILLOS DE UÑA CURVA PULIDOS MANGO MADERA **SURTEK**

USO MÁSTER **CARPINTERO**

CONSTRUCCIÓN



420P



- Cabeza forjada en acero alto carbono totalmente pulida.
- Cumple la norma ANSI B173.1 FEDERAL GGG-H-86C.
- Cabeza fresada.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
420P	20 oz	1-3/8"	14"	1

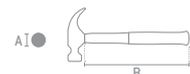
MARTILLO DE UÑA CURVA MANGO MADERA **FOY**

USO DOMÉSTICO **Carpintería**

CONSTRUCCIÓN



141816



- Mango largo madera de encino.
- Cabeza forjada en acero 1045.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
141816	16 oz	1-3/16"	13"	1

MARTILLO DE UÑA CURVA MANGO TUBULAR **SURTEK**

USO PROFESIONAL **CARPINTERO**

CONSTRUCCIÓN



416T



- Cabeza forjada y templada de acero alto carbono, totalmente pulida.
- Cumple con ASME B107.41.
- Mango tubular para trabajo pesado.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
416T	16 oz	1-3/16"	13"	1

MARTILLOS DE UÑA CURVA MANGO MADERA **SURTEK**

USO MÁSTER **CARPINTERO**

CONSTRUCCIÓN



420



- Cabeza forjada y templada de acero alto carbono semi-pulida.
- Cumple la norma ANSI B173.1 FEDERAL GGG-H-86C.
- Mango de madera estufada que ofrece gran resistencia al impacto.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
407	8 oz	1"	11"	1
416	16 oz	1"	13"	1
420	20 oz	1"	14"	1

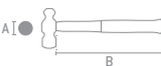
MARTILLOS PULIDOS DE BOLA MANGO MADERA DE ENCINO **SURTEK**

USO GENERAL **CONSTRUCCIÓN**

MECÁNICA GENERAL



24S



- Cabeza forjada en acero alto carbono totalmente pulida.
- Cumple la norma ANSI B173.1 FEDERAL GGG-H-86C.
- Mango de madera estufada que ofrece gran resistencia al impacto.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
8S	8 oz	1"	13"	1
12S	12 oz	1-1/4"	13"	1
16S	16 oz	1-1/4"	14"	1
24S	24 oz	1-1/2"	16"	1
32S	32 oz	1-1/2"	16"	1
48S	48 oz	1-1/8"	17"	1

MARTILLO DE UÑA CURVA MANGO FIBRA DE VIDRIO **SURTEK**

USO MÁSTER **CARPINTERO**

CONSTRUCCIÓN



- Mango de fibra de vidrio.
- Cumple la norma ASME B107.41.
- Cabeza forjada en acero alto carbono totalmente pulida.

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
416F	16 oz	1-3/16"	14"	1

REPUESTO PARA MARTILLO DE UÑA, MANGO DE MADERA **SURTEK**

USO GENERAL



- Incluye cuiña metálica.
- Madera encerada y estufada con cuiña de acero.

GRANEL

CÓDIGO	REPUESTO DE LOS MARTILLOS	📦
CAB5	416PR, 416, 416P y 416R	1

MARTILLOS

REPUESTOS PARA MARTILLOS DE BOLA, MANGO DE MADERA

USO GENERAL



CAB1
Mango de 13"

- Incluye cuñas de madera y metálica.

CÓDIGO	LONGITUD	PARA MARTILLO	
CAB1	13"	8S y 12S	1
CAB3	16"	24S y 32S	1
CAB4	17"	40S y 48S	1

SURTEK
NUEVO

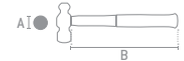
MARTILLOS PULIDOS DE BOLA MANGO MADERA

USO DOMÉSTICO **Construcción**

FOY
NUEVO



141831



- Cabeza forjada en acero.
- Mango de madera de encino.

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	
141831	12 oz	1-1/4"	12"	1
141832	16 oz	1-1/4"	14"	1

GRANEL

GRANEL

MARTILLOS LAMINEROS MANGO MADERA HICKORY AMERICANO

USO PROFESIONAL **LAMINERO** **AMERICAN HICKORY**



MHP1

- Martillo doble boca, redonda y cuadrada.



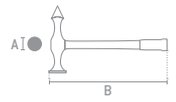
MHP2

- Martillo desabollador cabeza plana y punta larga.



MHP4

- Martillo especial para terminados con una cara redonda y otra angosta.



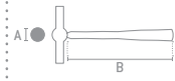
- Cumple con ANSI B173.1, FEDERAL GGG-H-86C, ASME B107.2.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	
MHP1	Plana-plana	11 oz	1-1/8"	13"	1
MHP2	Plana-larga	11 oz	1-1/2"	13"	1
MHP4	Plana-cruzada	11 oz	1-1/2"	13"	1

GRANEL

MARTILLO PARA HERRERO MANGO HICKORY AMERICANO

USO PROFESIONAL **HERRERO** **AMERICAN HICKORY**



- Cabeza forjada en acero alto carbono totalmente pulida.
- Cumple con ANSI B173.1, FEDERAL GGG-H-86C, ASME B107.2.
- Mango de Hickory antiderrapante.
- Puntas verticales y horizontales aguzadas.

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	
852162	18 oz	1-1/2"	13"	1

GRANEL

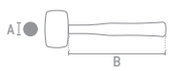
MAZOS

MAZOS DE GOLPE SECO DE UNA PIEZA MANGO ANTIDERRAPANTE

USO PROFESIONAL



624DB
De golpe seco



- Fabricado en una sola pieza.
- Cumple la norma ASME B107.400 y FEDERAL GGG-H-33A
- Mango anti-derrapante.
- Granalla de acero en la cabeza que le da más peso y reduce la vibración.
- La deformación se da en la tapa y no en la pieza golpeada.

CÓDIGO	TIPO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA	LONGITUD CABO	
616DB	De golpe seco	16 oz	5/8"	12"	1
624DB	De golpe seco	24 oz	5/8"	12"	1

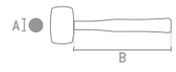
GRANEL

MAZOS CON CABEZA DE HULE NEGRO MANGO MADERA

USO PROFESIONAL



608B
De hule blanco



- Proporciona impactos sin dañar la superficie.
- No deja mancha, ideal para colocación de pisos y azulejos.

CÓDIGO	COLOR	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	
608B	Blanco	8 oz	5/8"	11"	1
616B	Blanco	16 oz	5/8"	12"	1
600B	Blanco	24 oz	5/8"	12-1/2"	1

GRANEL

MAZOS

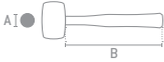
MAZOS CON CABEZA DE HULE NEGRO MANGO MADERA



USO DOMÉSTICO



141880



- Cabeza de neopreno color negro.
- Proporciona impactos sin dañar la superficie.
- No deja mancha, ideal para colocación de pisos y azulejos.



NUEVO

GRANEL

CÓDIGO	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA (A)	LONGITUD CABO (B)	📦
141880	16 oz	2-3/16"	11"	1
141881	24 oz	2-1/2"	13"	1

MULTÍMETRO DIGITAL AUTOMOTRIZ



USO PROFESIONAL



PROTECCIÓN CAT II & CAT I



PRUEBA DE CONTINUIDAD



ÁNGULO DWELL

NUEVO



PRUEBA PARA DIODOS

Características	
Protección eléctrica	CAT II 1000V CAT III 600V
Voltaje	750V CA 1000V CD
Resistencia	20MΩ
Corriente	200mA-10A CD
Auto apagado	•
Función hold	•
Retroluminación	•
Prueba de continuidad con alarma sonora	•
Prueba de diodos	•
Prueba de electrónica automotriz	•
Prueba de medición de rpm	•
Prueba de intervalo dwell	•
Selección de rango	Manual
Pantalla	3-1/2 dígitos 2000 cuentas

- Funda protectora.
- Pantalla extra larga.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
MUL04	Multímetro automotriz 1,000 V	1

MULTÍMETRO DIGITAL DE GANCHO



USO PROFESIONAL



PROTECCIÓN CAT II & CAT I



PRUEBA DE CONTINUIDAD

NUEVO



PRUEBA PARA DIODOS



MEDICIÓN DE TEMPERATURA



NCV

Características	
Protección eléctrica	CAT III 1000V
Voltaje	750V CA 1000V CD
Resistencia	40MΩ
Corriente	40A-1000A CA
Capacitancia	40nF-4000µF
Prueba de frecuencia	10 Hz a 10 MHz
Toma de temperatura	-20 a 1000°C -4 a 1832°F
Ncv (icono en pleca)	•
Auto apagado	•
Función hold	•
Retroluminación	•
Prueba de continuidad con alarma sonora	•
Prueba de diodos	•
Prueba duty cycle	•
Lectura en gráfica de barras análoga	•
Selección de rango	Auto / Manual
Pantalla	3-1/2 dígitos 2000 cuentas

- Función hold.
- Prueba de continuidad.
- Medición de frecuencia y continuidad.
- Selección de rango automático.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
MUL06	Multímetro digital profesional de gancho 1,000 V	1

MULTÍMETROS

MULTÍMETRO DIGITAL COMPACTO



USO PROFESIONAL



PROTECCIÓN CAT II



PRUEBA DE CONTINUIDAD



NUEVO

Características	
Protección eléctrica	CAT III 600V
Voltaje	600 V CA/CD
Resistencia	20MΩ
Corriente	200µA-10A CD
Auto apagado	•
Función hold	•
Retroluminación	•
Prueba de continuidad con alarma sonora	•
Prueba de diodos	•
Selección de rango	Manual
Pantalla	3 1/2 Dígitos 2000 cuentas

- Funda protectora.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
MUL02	Multímetro digital 600 V	1

MULTÍMETRO DIGITAL



USO PROFESIONAL



PROTECCIÓN CAT II & CAT I



PRUEBA DE CONTINUIDAD



NUEVO



MEDICIÓN DE TEMPERATURA



PRUEBA PARA TRANSISTORES



PRUEBA PARA DIODOS



NCV

Características	
Protección eléctrica	CAT II 1000V CAT III 600V
Voltaje	750V CA 1000V CD
Resistencia	40MΩ
Corriente	400µA-10A CD/CA
Capacitancia	4nF-10µF
Prueba de frecuencia	10 Hz a 1 MHz
Toma de temperatura	-40 a 1000 °C -40 a 1832 °F
Ncv (icono en pleca)	•
Auto apagado	•
Función hold	•
Retroluminación	•
Prueba de continuidad con alarma sonora	•
Prueba de diodos	•
Selección de rango	Manual
Pantalla	3-3/4 dígitos 4000 cuentas

- Funda de caucho.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
MUL03	Multímetro profesional 1,000 V	1

MULTÍMETRO DIGITAL DE GANCHO



USO PROFESIONAL



PROTECCIÓN CAT II & CAT I



PRUEBA DE CONTINUIDAD



NUEVO

Características	
Protección eléctrica	CAT III 600V
Voltaje	600V CA/CD
Resistencia	2kΩ
Corriente	20A-600A CA
Auto apagado	•
Función hold	•
Retroluminación	•
Prueba de continuidad con alarma sonora	•
Selección de rango	Manual
Pantalla	3-1/2 dígitos 2000 cuentas

- Función hold.
- Prueba de continuidad.
- Selección de rango manual.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
MUL05	Multímetro digital de gancho 600 V	1

NAVAJAS, CUTTERS Y MULTIHERRAMIENTAS

CUTTER CON CUERPO PLÁSTICO BIMATERIAL CAMBIO AUTOMÁTICO DE NAVAJA



USO PROFESIONAL



CUTF9

- Navaja de 8 puntas de 0.5 mm
- Mango bimaterral con alma metálica.
- Cambio automático de navaja.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	ANCHO DE LA HOJA	📦
CUTF9	Alma metálica	8"	18 mm	6

CUTTER CON CUERPO PLÁSTICO CAMBIO AUTOMÁTICO DE NAVAJA



CUTF8

- Cuerpo plástico con botón de traba de seguridad y dispositivo para desprender la hoja desgastada.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	ANCHO DE LA HOJA	📦
CUTF8	Cuerpo plástico ergonómico	8"	18 mm	6



REPCUTF8

- Cuchillas fabricadas en acero SK5, con estuche plástico.

REPUESTO		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
REPCUTF8	10 navajas	12

CUTTER CON CUERPO METÁLICO CAMBIO AUTOMÁTICO DE NAVAJA



USO PROFESIONAL



CUTF13

- Cuerpo metálico con dispositivo para desprender la hoja desgastada.
- Navajas de 13 puntas de 0.4 mm.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	ANCHO DE LA HOJA	📦
CUTF13	Cuerpo metálico	6"	9 mm	1

CUTTER CON CUERPO PLÁSTICO CAMBIO AUTOMÁTICO DE NAVAJA



USO PROFESIONAL



CUTF7

- Cuerpo plástico con botón de traba de seguridad y dispositivo para desprender la hoja desgastada.
- Navajas de 13 puntas de 0.4 mm.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	ANCHO DE LA HOJA	📦
CUTF7	Cuerpo plástico lápiz	8"	9 mm	1

REPUESTOS DE NAVAJAS



USO PROFESIONAL



- Navajas fabricadas en acero SK5, con estuche plástico.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
REPCUTF13	10 navajas	6

CUTTERS CON CUERPO PLÁSTICO



USO DOMÉSTICO



143105

- 13 puntas 9 mm.

- Cuerpo plástico con botón de traba de seguridad y dispositivo para desprender la hoja desgastada.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	📦
143105	5"	12

NAVAJA ABATIBLE DE ACERO INOXIDABLE MANGO BIMATERIAL



USO PROFESIONAL



- Hoja de acero inoxidable.
- Hoja dentada de 3-5/32" de acero inoxidable con cachá bimaterral.
- Apertura a una mano.
- Clip para cinturón.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	📦
120563	7-1/4"	1

NAVAJA ABATIBLE DE ACERO INOXIDABLE HOJA ASERRADA



USO PROFESIONAL



- Hoja de 2-1/2" con filo rectificad, 100% acero inoxidable.
- Funda de nailon.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	📦
120562	6"	6

NAVAJA ABATIBLE DE ACERO INOXIDABLE MANGO MADERA



USO PROFESIONAL



- Mango fabricad en acero con incrustación de madera.
- Hoja de 2-1/2", fabricada en acero inoxidable.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	📦
120561	6"	6

NAVAJA UTILITARIA ABATIBLE MANGO METÁLICO



USO PROFESIONAL



- Mango metálico.
- Incluye 4 navajas estándar y 2 de gancho.
- Cumple con GGG-K-494C.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	📦
NF11	Metálico	6"	6

NAVAJAS, CUTTERS Y MULTIHERRAMIENTAS

NAVAJAS UTILITARIAS RETRACTILES

USO PROFESIONAL ACERO SK5



NF7

- Ranura para corte de fleje sin necesidad de sacar la navaja.
- Con grip antiderrapante y almacena navajas en la cachea.
- Incluye 6 navajas.



NF6

- Navaja de diseño clásico con 4 posiciones de traba.



NF9

- Cuerpo de aluminio, mecanismo que retrae la navaja después de usarla.

ACERO SK5



REPNF6

- Cumplen con GGG-K-494C.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	📦
NF7	Metálica curva con grip	7"	1
NF6	Metálica recta con grip	6"	1
NF9	Metálica recta	6"	6

- Estuche plástico.
- Ideales para el corte de fleje, cartón, vinil, plástico, tapetes, etc.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
REPNF6	10 navajas	24

MULTIHERRAMIENTAS 21 FUNCIONES

USO PROFESIONAL

21 EN UNO

Funciones	
Abrelatas	1
Destapador	1
Lezna	1
Pela cables	1
Resorte amortiguador	1
Saca anzuelos	1
Sacabocados	1
Sierra para madera y huesos	1
Corta cables y alambres	2
Cuchillo y cuchillo dentado	2
Destornillador Cabinet, Phillips, plano chico y mediano	4
Lima bastarda, corte senillo y corte doble	3
Pinza curva y recta	2

- Fabricada en acero inoxidable.
- Mangos de acero inoxidable.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	LONGITUD ABIERTA	LONGITUD CERRADA	📦
120501	1.3"	6"	4"	1

PINZA MULTIHERRAMIENTAS 14 FUNCIONES TIPO LLAVERO

USO GENERAL **14 EN UNO**

Funciones	
Abrelatas	1
Corta cables	1
Cuchillo	1
Destapador	1
Destornillador phillips, plano y plano chico	3
Lezna	1
Lima de corte doble	1
Limpia uñas	1
Llavero	1
Pinza mordaza curva y recta	2
Tijeras	1

- Material de acero inoxidable.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	LONGITUD ABIERTA	LONGITUD CERRADA	📦
120503	1"	6"	4"	1

NIVELES

NIVELES ANTI-IMPACTO DE ALUMINIO

USO GENERAL



122103

- Gotas horizontal, vertical.
- Gotas horizontal, vertical y 45° con ventana amplia para facilitar la lectura.
- Gotas intercambiables con mayor resistencia a la abrasión y al impacto.
- Cumplen con federal GGG-L-211D.

CÓDIGO	MEDIDA	NO. DE GOTAS	📦
*122100	10"	2	1
*122101	12"	2	1
122102	14"	3	1
122103	18"	3	1
122104	24"	3	1
122105	36"	3	1
122106	48"	3	1

SURTEK

NUEVO

NIVELES 3 GOTAS DE ALUMINIO

USO DOMÉSTICO



142601

- Gotas horizontal, vertical y 45° con ventana amplia para facilitar la lectura.
- Cumplen con federal GGG-L-211D.

CÓDIGO	MEDIDA	NO. DE GOTAS	📦
142601	14"	2	1
142602	18"	3	1
142603	24"	3	1

FOY

NIVELES

NIVEL TORPEDO MAGNÉTICO



USO PROFESIONAL

BASE MAGNÉTICA

3 GOTAS
0°, 45° Y 90°



- Cuerpo recubierto de hule que resiste impactos.
- Gotas horizontal, vertical y 45° con ventana amplia para facilitar la lectura.
- Cumplen con federal GGG-L-211D.



CÓDIGO	MEDIDA	NO. DE GOTAS	📦
122110	9"	3	1

JUEGO DE NIVELES



USO DOMÉSTICO

2
PIEZAS



- Nivel compacto ideal en construcción, carpintería y plomería.
- Incluye nivel de hilo.



CÓDIGO	MEDIDA	NO. DE GOTAS	📦
142600	9"	3	1

JUEGO DE NIVELES



NUEVO

USO GENERAL

2
PIEZAS



- Ganchos en los extremos para colgarse del hilo.
- Se puede usar en superficies planas.
- Cumplen con federal GGG-L-211D.



CÓDIGO	MEDIDA	📦
122115	3"	4

ODÓMETROS

ODÓMETRO MANUAL TIPO PISTOLA CON FRENO EN MANGO



NUEVO

USO PROFESIONAL

DIÁMETRO DE RUEDA
12" (30.5 CM)



Freno en mango tipo pistola.



- Longitud máxima: 110 cm
- Longitud plegado: 56 cm
- Cuenta con indicador de inicio de medición.
- Botón de regresión automática. La medición aumenta cuando se gira la rueda hacia adelante y disminuye cuando se gira hacia atrás.
- Diseño plegable.
- Rueda plástica con recubrimiento de caucho.



CÓDIGO	CAPACIDAD MÁXIMA DE MEDICIÓN	DIÁMETRO DE LA RUEDA	📦
122270	10,000 m	12" (30,5 cm)	1

ODÓMETRO MANUAL CONTADOR DE DISTANCIA CON LUZ



USO PROFESIONAL

DIÁMETRO DE RUEDA
12-1/2" (31.8 CM)



Contador de distancia con luz y botón de reinicio.



- Longitud máxima: 110 cm
- Longitud plegado: 56 cm
- Contador de distancia con luz y botón de reinicio.
- Con estuche de tela para su almacenamiento y transporte.
- Resolución de 10 cm.
- Con soporte adaptable.
- Ideal para mediciones de carreteras y terrenos.



CÓDIGO	CAPACIDAD MÁXIMA DE MEDICIÓN	DIÁMETRO DE LA RUEDA	📦
122271	10,000 m	12-1/2" (31,8 cm)	1

PALAS

PALA CON MANGO DE MADERA CON PUÑO METÁLICO

SURTEK

NUEVO

USO MÁSTER



- Puño con asa metálica remachado al cabo.



- Anillo metálico crimpado de refuerzo en la zona de ensamble.



130620



ANCHO DE HOJA

- Doble anillo crimpado brinda mayor resistencia y durabilidad lo que alarga la vida útil de la pala.
- Largo de cabo: 30".

GRANEL

CÓDIGO	130620
TIPO	Redonda
ANCHO DE HOJA	8-1/2"
	3

PALAS CON MANGO LARGO DE MADERA

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



- Mango de madera estufada y pulida evita astillas y cuenta con mejor agarre.



130605

130606

130607



ANCHO DE HOJA

- Largo de cabo: 48".

GRANEL

CÓDIGO	130605	130606	130607
TIPO	Redonda	Cuadrada	Irrigación
ANCHO DE HOJA	8-1/2"	9-1/2"	9"
	3	3	3

PALAS CAJULERAS CON MANGO DE MADERA CON PUÑO METÁLICO

SURTEK

USO PROFESIONAL



- Anillo metálico de refuerzo en zona de ensamble.



130630



130631



ANCHO DE HOJA

- Puño de plástico reforzado recto largo de cabo 20".

GRANEL

CÓDIGO	130630	130631
TIPO	Cuadrada	Redonda
ANCHO DE HOJA	8-1/2"	8-1/2"
	3	3

PALA PARA CAMPAMENTO

SURTEK

USO PROFESIONAL



130635

- Para uso en labores de camping y rescate.
- Hoja con tratamiento térmico.
- Plegable para fácil almacenamiento y transporte.
- Pico para aflojar tierra dura antes de cavar.
- Incluye estuche de lona.

CÓDIGO	130635
TIPO	Pala-pico plegable campamento
CALIBRE LÁMINA	24
LONGITUD TOTAL	16-1/8"
	1

PALA SANITARIA PUÑO CONTRACTOR GRIP CUCHARA PLÁSTICA

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



CONTRACTOR GRIP



LARGO DE HOJA
ANCHO DE HOJA

- Más ligera que las palas metálicas, con superficies lisas para limpiar con facilidad.
- Libre de oxidación, ideal para labores sanitarias.

GRANEL

CÓDIGO	ANCHO CUCHARA	LARGO CUCHARA	LONGITUD DE CABO
130638	14-1/4"	18-5/8"	30"

PALAS CON MANGO DE MADERA CON PUÑO METÁLICO

FOY

NUEVO

USO GENERAL



- Puño de plástico recto.



PCYPG



PRYPG

- Largo de cabo: 28".

GRANEL

CÓDIGO	PCYPG	PRYPG
TIPO	Cuadrada	Redonda
	3	3

PISTOLAS CALAFATEADORAS

PISTOLAS CALAFATEADORAS LISAS



- Todas las pistolas calafateadoras Surtek:
- Utilizan cartucho estándar: 8-1/2" x 2" (216 x 50 mm).
 - Están remachadas doblemente al mango.
 - Están construidas con tensores de acero.



- Cuenta con práctica aguja destapadora de tubo de silicón.



- Espiga en forma de gancho que permite sujetar la pistola.



PSF3



PSF4

- Émbolo de espiga de acero con sección hexagonal que mejora el trinquete.
- Fabricada en aluminio inyectado.

- Cuerpo de giro independiente para un mejor acceso en espacios reducidos.
- Cuerpo de acero tipo esqueleto.
- Mango reforzado con estructura tipo "T".



PSF5

- Doble varilla de empuje para cartuchos especiales.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
PSF3	Pistola calafateadora de aluminio inyectado	6
PSF4	Pistola calafateadora reforzada	6
PSF5	Pistola calafateadora doble reforzada	6

PLOMADAS

PLOMADAS DE LATÓN



123270

- La parte superior se desatornilla para centrar las cuerdas fácilmente.
- Punta de acero templado y rectificado.
- Punta de repuesto incluida.



CÓDIGO	PESO	📦
123270	227 gr	6
123271	340 gr	6
123272	454 gr	6
123273	680 gr	6

PRENSA DE CADENA PARA TUBOS



- Fabricado con hierro fundido de alta resistencia.
- Incluye postes para doblar tubos manualmente.



CÓDIGO	CAPACIDAD MÍNIMA DE TUBO	CAPACIDAD MÁXIMA DE TUBO	📦
PCF35	1/8"	3-1/2"	1

PISTOLAS CALAFATEADORAS



142640



142641

- Fabricadas en lámina de acero.
- Para cartuchos de tamaño estándar (8-1/2" x 2").



CÓDIGO	PARA	📦
142640	Con flecha lisa	6
142641	Con cremallera	6

PRENSAS Y SARGENTOS

PRENSA DE YUGO PARA TUBOS



- Fabricado con hierro fundido de alta resistencia.
- Adaptable a estantes y bancos de trabajo.



CÓDIGO	CAPACIDAD MÍNIMA DE TUBO	CAPACIDAD MÁXIMA DE TUBO	📦
PTF2	1/8"	2"	1

TRIPIÉ UNIVERSAL DE TRABAJO



- Perforación en la base de las patas que permiten fijar el tripié.
- Perforaciones asimétricas para los modelos PTF2 y PCF35.
- Permanece perfectamente apoyado en sus 3 patas.



CÓDIGO	A	B	📦
TF1	11"	36"	1

PRENSAS Y SARGENTOS

PRENSAS TIPO "C" DE HIERRO NODULAR



De hierro nodular



- Fabricadas en hierro nodular.
- Pintura electrostática para evitar la corrosión.

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	AMPLITUD GARGANTA		MAYOREO	MENUDEO
Hierro nodular					
107051	1"	31/32"	1		
107052	2"	1-1/4"	1		
107053	3"	1-3/8"	1		
107054	4"	1-5/8"	1		
107055	5"	2-7/16"	1		
107056	6"	2"	1		
107058	8"	2-7/8"	1		

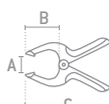
PRENSAS PLÁSTICAS DE RESORTE



PR150

PR225

PR300

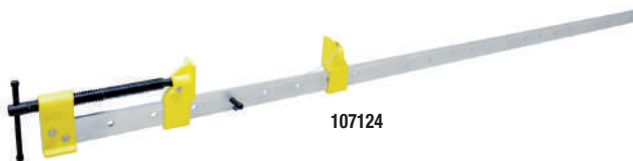
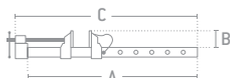


- Mordaza móvil de polipropileno de alto impacto.
- Mangos anti-derrapantes.
- Resorte de alta tensión.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	LONGITUD TOTAL (C)		MAYOREO	MENUDEO
PR150	1-1/2"	1-9/16"	4"	4		
PR225	2-1/4"	2-3/8"	6"	4		
PR300	3"	3-9/64"	8"	4		

SARGENTOS DE SOLERA



107124

- Cabeza de hierro fundida.
- Con perforaciones de traba a cada 2" (50 mm).
- Barra de solera de acero al carbón.



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA (A)	PROFUNDIDAD DE GARGANTA (B)	LONGITUD TOTAL (C)	
107120	23.6"	2"	28-3/8"	2
107121	35.4"	2"	40-1/2"	2
107122	47.2"	2"	52"	2
107123	59"	2"	64"	2
107124	70.8"	2"	76"	2

PROBADORES DE VOLTAJE

PROBADORES DE VOLTAJE SIN CONTACTO



PVS01

- Detector de voltaje sin contacto ideal realizar instalaciones o detectar problemas en el cableado eléctrico.
- Protección CAT IV 1000 V.
- Probador de voltaje a distancia, no necesita tocar la superficie para realizar lecturas.
- Trabaja en temperaturas desde los -20° hasta los 50 °C.
- Pequeño y fácil de manipular.



CÓDIGO	RANGO DE VOLTAJE	MODO VOLTAJE BAJO	
PVS01	90V – 1000V	No	1

PROBADOR DE VOLTAJE DE CORRIENTE ALTERNA



DPC02



DCA19



- Cuerpo de plástico.
- Ayuda a identificar la polaridad.

CÓDIGO	VOLTAJE	MEDIDA	
DPC02	100-500 V	14 cm	12
DCA14	100-500 V	14 cm	12
DCA19	100-500 V	19 cm	12

PROBADORES DE VOLTAJE

PROBADOR DE CONTINUIDAD

USO PROFESIONAL



107311

- Verifica la continuidad en circuitos sin voltaje.
- Requiere una pila AA 1.5 V.

CÓDIGO	VOLTAJE	MEDIDA	📦
107311	1.5V	21 cm	6



PROBADORES DE VOLTAJE DE CORRIENTE DIRECTA

USO PROFESIONAL

NUEVO



107358

- Indicador de neón.
- Punta de acero al cromo-vanadio.
- Mango de plástico aislado.



107303

- Indicador de neón.
- Cable calibre 16.



107304

- Probador de uso pesado.
- Cable reforzado de 60".
- Punta de acero inoxidable.

CÓDIGO	VOLTAJE	MEDIDA	📦
107358	0 - 24V	13 cm	12
107303	6 - 12V	21.5 cm	6
107304	6 - 24V	18 cm	6

PUNTAS INTERCAMBIABLES CON ACCESORIOS EN JUEGO

JUEGO DE PUNTAS Y ACCESORIOS

USO PROFESIONAL

52 PIEZAS

Tipo	Puntas	Piezas
Phillips®	0 a #3	4
	#2 larga	1
Plana	3 mm a 6 mm	14
	6 mm larga	1
Pozidrive	#0 a #3	4
	#2 larga	1
Cuadro	S1 a S3	3
Tonx®	T10 a T40	7
	T15 y T20 largas	2
Hexagonales métricas	1.5 mm a 6 mm	8
Dados en pulgadas cuadro 1/4"	3/16" a 1/2"	7
Dados métricos cuadro 1/4"	6 mm a 12 mm	
Adaptador magnético de 1/4"		1
Adaptador para dados		1
Destornillador de 1/4"		1



- Destornillador de matraca reversible de 3 posiciones.
- Excede la norma ASME B107.600.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
PFC52	52	1



JUEGO DE PUNTAS Y ACCESORIOS

USO PROFESIONAL

25 PIEZAS



Tipo	Puntas	Piezas
Phillips®	Ph0 a Ph2	6
Plana	1/8" a 1/4"	6
Cuadro	S1 a S3	3
Tonx®	T8 a T25	6
Hexagonales estándar	1/8" a 3/16"	3
Destornillador tipo matraca		1



- Matraca reversible de 3 posiciones.
- Sistema de cambio rápido de punta tipo revólver.
- Diseño ergonómico que brinda comodidad y mayor torque.
- Excede la norma ASME B107.600.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
JDP24	25	1



VIDEO

JUEGO DE PUNTAS Y ACCESORIOS

USO PROFESIONAL

7 PIEZAS



Tipo	Puntas	Piezas
Phillips®	Ph1 y Ph2	2
Plana	3/16" y 1/4"	2
Tonx®	T10 y T15	2
Destornillador tipo matraca		1

- Destornillador de matraca reversible 3 posiciones.
- Excede la norma ASME B107.600.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
JDP7	7	1



JUEGO COMBINADO DE PUNTAS

USO PROFESIONAL

100 PIEZAS

Tipo	Puntas	Piezas
Phillips®	#0 a #3	8
Plana	3 mm a 8 mm	9
Pozidrive	#0 a #3	8
Cuadro	S0 a S3	4
Tonx®	T8 a T45	9
Tonx® antirrobo	T8 a T45	9
Hexagonales estándar	1/16" a 1/4"	10
Hexagonales métricas	1.5 mm a 8 mm	9
Hexagonales estándar antirrobo	5/64" a 5/32"	6
Hexagonales métricas antirrobo	2 mm a 6 mm	6
Triple cuadro	5 mm a 8 mm	3
Torque	6 mm a 10 mm	3
Tri wing	1 a 4	4
Spanner	4 mm a 10 mm	4
Clutch	1 a 3	3
Adaptador de poder magnético 1/4" x 2"		1
Adaptador de puntas de 1/4" x 1"		1
Extensiones: 1/4" x 1" y 1/4" x 2"		2
Adaptador para tuerca de mariposa 1/4"		1
Caja plástica		1



- Excede la norma ASME B107.600.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
PFC100	100	1

JUEGOS COMBINADOS DE PUNTAS INTERCAMBIABLES

JUEGO COMBINADO DE PUNTAS EXTRA LARGAS

SURTEK

USO PROFESIONAL

9
PIEZAS

• Cumple la norma ASME B107.600.

Tipo	Puntas	Piezas
Phillips® #1 a #3	3	3
Plana 3 mm a 7 mm	3	3
Posidrive #1 a #3	3	3

CÓDIGO	PIEZAS	📦
PFCL9	9	1

JUEGO DE PUNTAS TORX® DE SEGURIDAD

SURTEK

USO PROFESIONAL

9
PIEZAS

• Cumple la norma ASME B107.600.

Tipo	Puntas	Piezas
Torx® T8 a T40	8	8
Adaptador de puntas de 1/4"	1	1

CÓDIGO	PIEZAS	📦
PFT9	9	12

JUEGO DE PUNTAS TORX®

SURTEK

USO PROFESIONAL

7
PIEZAS

• Cumple la norma ASME B107.600.

Tipo	Puntas	Piezas
Torx® T10 a T40	6	6
Adaptador de puntas de 1/4"	1	1

CÓDIGO	PIEZAS	📦
PFT7	7	6

JUEGO COMBINADO DE PUNTAS

SURTEK

USO PROFESIONAL

5
PIEZAS

• Cumple la norma ASME B107.600.

Tipo	Puntas	Piezas
Phillips® #0 a #2	3	3
Planas 3/16" y 1/4"	2	2

CÓDIGO	PIEZAS	LARGO	📦
PF525	5	2"	12

PUNTAS PHILLIPS® PARA DESTORNILLADOR

SURTEK

USO PROFESIONAL

5
PIEZAS

• Fabricadas en acero S2.
• Cumple la norma ASME B107.600.

CÓDIGO	TIPO DE PUNTA	PUNTA	LONGITUD TOTAL (A)	HEXÁGONO VÁSTAGO	PIEZAS POR BLISTER	📦
PF520	+	#0	2"	1/4"	5	12
PF521	+	#1	2"	1/8"	5	12
PF522	+	#2	2"	1/4"	5	12

JUEGO DE PUNTAS BRISTOL

SURTEK

USO PROFESIONAL

4
PIEZAS

• Cumple la norma ASME B107.600.

Tipo	Puntas	Piezas
Bristol 6 mm a 12 mm	4	4

CÓDIGO	PIEZAS	📦
PFB4	4	1

JUEGO DE ADAPTADORES PARA DADOS VARIOS CUADROS ENTRADA CUADRADA

SURTEK

USO PROFESIONAL

3
PIEZAS

• Cumple la norma ASME B107.600.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
105120	3	1

PUNTAS INTERCAMBIABLES

PUNTAS DE CAJA DE PODER CON IMÁN EN PULGADAS

SURTEK

USO PROFESIONAL

1/4" PULGADAS

• Fabricadas en acero S2 acabado satinado.
• Para uso con herramienta de poder.

CÓDIGO	TIPO DE PUNTA	MEDIDA BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR	LONGITUD TOTAL (A)	HEXÁGONO VÁSTAGO	PIEZAS POR BOLSA	📦
PCJ1/4	⊙	1/4"	10.9 mm	65 mm	1/4"	5	1
PCJ5/16	⊙	5/16"	12.9 mm	65 mm	1/4"	10	1
PCJ3/8	⊙	3/8"	14.4 mm	65 mm	1/4"	10	1

PUNTAS BRISTOL

SURTEK

USO PROFESIONAL

1/2" BRISTOL

• Fabricadas en acero S2.
• Acabado satinado.
• Para ser usadas con dados y matraca de 1/2".

CÓDIGO	TIPO DE PUNTA	PUNTA	LONGITUD TOTAL (A)	HEXÁGONO VÁSTAGO	PIEZAS POR BOLSA	📦
PB8	⊙	8 mm	75 mm	1/4"	5	1
PB12	⊙	12 mm	75 mm	1/4"	5	1

RASTRILLOS

RASTRILLOS RECTOS PARA JARDÍN



USO PROFESIONAL



NUEVO



130650

- Cabeza forjada de acero alto carbono.
- Dientes de 1/4" de espesor.
- Cabo de madera estufada y pulida.
- Dientes del tamaño ideal para uso en jardinería.

GRANEL

CÓDIGO	DIENTES	LONGITUD DEL CABO	📦
130650	14	60"	6
130651	16	60"	6

RASTRILLO PARA JARDÍN



USO PROFESIONAL



NUEVO



- Cabeza orjada de acero alto carbono.
- Dientes de 1/4" de espesor.
- Cabo de madera estufada y pulida.
- Con arco y dientes curvos.

GRANEL

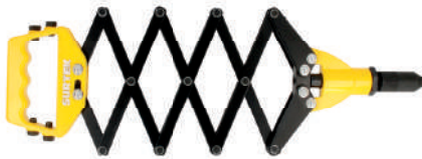
CÓDIGO	DIENTES	LONGITUD DEL CABO	📦
130656	15	48"	6

REMACHADORAS

REMACHADORA TIPO ACORDEÓN MANGO ZAMAC



USO MÁSTER



112515

Boquillas	
1/8"	3.2 mm
5/32"	4.0 mm
3/16"	4.8 mm
1/4"	6.0 mm
15/64"	6.4 mm



112515RK

- Cabeza y maneral de Zamak.
- Articulación de acero.
- Incluye boquillas y llave especial para cambio de boquilla.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PRECIO
112515	Tipo acordeón	1	\$503
112515RK	Kit de refacción para remachadora tipo acordeón	1	\$105

REMACHADORA TIPO TIJERA BRAZOS LARGOS MANGO DE NEOPRENO



USO MÁSTER



112516

Boquillas	
1/8"	3.2 mm
5/32"	4.0 mm
3/16"	4.8 mm



112516RK

- Brazos largos con mangos de neopreno.
- Reduce el esfuerzo de uso por la acción adicional de palanca.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PRECIO
112516	Tipo tijera	1	\$279
112516RK	Kit de refacción para remachadora tipo tijera	1	\$78

REMACHADORA MANUAL CON CABEZA MÓVIL



USO MÁSTER



112513



112513RK

- Cabeza móvil para su uso en diferentes ángulos.
- Uso a una mano.
- Incluye boquillas y llave especial para cambio de boquilla.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
112513	Cabeza móvil	1
112513RK	Kit de refacción para remachadora con cabeza móvil	1

REMACHADORA MANUAL NARIZ LARGA CON REMACHES



USO PROFESIONAL



- Incluye 4 boquillas y llave para cambio.
- Nariz larga que no requiere ajuste de mordaza.
- Incluye 60 remaches.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PRECIO
112521	Con remaches	1	\$503

REMACHADORA MANUAL NARIZ LARGA



USO PROFESIONAL



- Cabeza móvil para su uso en diferentes ángulos.
- Uso a una mano.
- Incluye boquillas y llave especial para cambio de boquilla.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PRECIO
112520	Profesional	1	\$503

SERRUCHOS

SERRUCHOS CON MANGO DE MADERA TRIPLE FILO

USO GENERAL **12 DIENTES POR PULGADA** **CORTE DE MATERIALES BLANDOS**

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES
NUEVO



120247

- Hoja fabricada en acero al alto carbón templado y pulido.
- Costilla de lámina de acero.
- Para corte fino de materiales de dureza media, listones, contrachapados y plásticos.



CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA	LONGITUD DE HOJA	
120245	18"	0.90 mm	4
120246	20"	0.90 mm	4
120247	22"	0.90 mm	4

SERRUCHO CON MANGO BIMATERIAL PARA TABLAROCA

USO PROFESIONAL

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES



- Hoja de acero SK5.
- Mango ergonómico bimaterial antideslizante.
- Hoja fabricada en acero al alto carbón templado y pulido.

CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA	ESPESOR DE HOJA	
120900	9"	0.70 mm	12

SIERRAS COPA

JUEGO DE CORTACÍRCULOS BIMETÁLICOS

USO PROFESIONAL **BIMETAL**

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

13 PIEZAS



Contenido	
Mandriles guía	2
Cortacírculos de 3/4" a 2-1/2"	9
Adaptador	1
Broca de repuesto	1



- Norma: ANSI B94.54

CÓDIGO	PIEZAS	
120757	13	1

JUEGO DE SIERRAS COPA

USO PROFESIONAL

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

15 PIEZAS



Contenido	
Mandriles guía	2
Llave hexagonal	1
Cortacírculos de 3/4" a 3"	12



- Norma: ANSI B94.54.

CÓDIGO	PIEZAS	
120754	15	1

SERRUCHOS CON MANGO DE MADERA DE COSTILLA

USO PROFESIONAL **7 DIENTES POR PULGADA**

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES



120226

- Hoja fabricada en acero al alto carbón templado y pulido.
- Mango de madera estufada.



CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA	ESPESOR DE HOJA	
120226	10"	0.90 mm	4
120227	12"	0.90 mm	4
120228	14"	0.90 mm	4

SERRUCHOS CON MANGO DE MADERA

USO DOMÉSTICO

FOY
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

NUEVO



142008

- Hoja fabricada en acero al alto carbón templado y pulido.
- Mango de madera estufada.
- Hoja de acero SAE 1050.



CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA	ESPESOR DE HOJA	
142008	16"	0.90 mm	4
142009	18"	0.90 mm	4
142010	20"	0.90 mm	4

SIERRAS COPA BIMETÁLICOS

USO PROFESIONAL **BIMETAL**

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

- Fabricadas en acero aleado.
- Ideales para trabajar en hierro vaciado, lámina, acero, acero inoxidable, latón, aluminio, PVC, todo tipo de maderas y plásticos.
- Se pueden utilizar con taladro eléctrico portátil o taladro de banco.



120733

120740

120749



CÓDIGO	DIÁMETRO		CÓDIGO	DIÁMETRO	
120731	9/16"	3	120741	1-1/2"	3
120732	5/8"	3	120742	1-9/16"	3
120733	3/4"	3	120743	1-3/4"	3
120734	7/8"	3	120744	2"	3
120735	1"	3	120745	2-1/8"	3
120736	1-1/16"	3	120746	2-1/4"	3
120737	1-1/8"	3	120747	2-3/8"	3
120738	1-3/16"	3	120748	2-1/2"	3
120739	1-1/4"	3	120749	2-3/4"	3
120740	1-3/8"	3			

JUEGO DE SIERRAS COPA

USO PROFESIONAL

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

3 PIEZAS



Contenido	
Mandril guía	1
Cortacírculos de 2-1/8"	1
Broca manita de 7/8"	1

- Norma: ANSI B94.54.

CÓDIGO	PIEZAS	
120750	3	3

SIERRAS COPA

MANDRILES GUÍA PARA SIERRA COPA



120755



CÓDIGO	ZANCO HEXAGONAL	PARA DIÁMETROS	📦
120755	3/8"	9/16" - 1-3/16"	6
120756	7/16"	1-1/4" - 2-3/4"	6

SONDAS PARA CABLE

SONDAS PARA CABLE



112600



- Calibre de alambre 1-1/16" x 1/8" de acero SAE 1045.
- Riel que permite el manejo en ambas direcciones.
- Punto de verificación, que permite comprobar la cantidad de guía utilizada.

CÓDIGO	LONGITUD MÁXIMA	DIAMETRO DE RIEL	📦
112600	15 m / 48 ft	8-1/2" / 216 mm	1
112601	30 m / 96 ft	12" / 304 mm	1
112602	60 m / 192 ft	12" / 304 mm	1

TARRAJAS

JUEGOS DE TARRAJAS PARA TUBO



9 PIEZAS

Contenido	Importante lubricar antes y después de su uso.
Dado de 1/2"	1
Dado de 3/4"	1
Dado de 1"	1
Dado de 1-1/4"	1
Dado de 1-1/2"	1
Dado de 2"	1
Maneral para dados	1
Aceltera	1



TMP10

5 PIEZAS

Contenido	Importante lubricar antes y después de su uso.
Dado de 1/2"	1
Dado de 3/4"	1
Dado de 1"	1
Maneral para dados	1



TMP5

- Mango removible con puño soft grip.
- Cabeza con sistema de matraca fabricada en hierro nodular.
- Hilos de peines afilados y endurecidos.

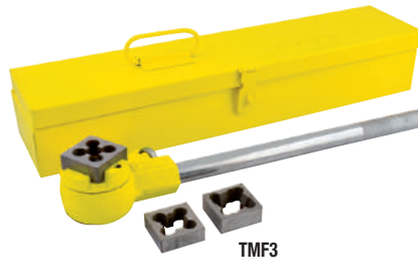
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
TMP10	Peines de 1/2" a 2"	1
TMP5	Peines de 1/2" a 1"	1

TARRAJA PARA TUBO



4 PIEZAS

Contenido -TMF3-	Importante lubricar antes y después de su uso.
Dado de 1/2"	1
Dado de 3/4"	1
Dado de 1"	1
Maneral para dados	1



TMF3

- Dados intercambiables.
- Mango removible moleteado para facilitar el agarre.
- Dados fabricados en acero de alta calidad para larga duración.
- Dados con acabado tropicalizado para evitar la corrosión.
- Dados maquinados en máquinas de precisión.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
TMF3	4	1

Dados para tarrajas		📦
CÓDIGO	DADO	
121090	1/2"	1
121091	3/4"	1
121092	1"	1



121090



CAJA METALICA

TARRAJA PARA TUBO DE PVC



6 PIEZAS

Contenido	Importante lubricar antes y después de su uso.
Dado de 1/2"	1
Dado de 3/4"	1
Dado de 1"	1
Maneral plástico para dados	1
Adaptadores plásticos	1



- Mango ergonómico de polipropileno.
- Dados con acabado tropicalizado para evitar la corrosión.
- Dados maquinados en máquinas de precisión.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
TMP3	6	1



TIJERAS PARA HOJALATERO

TIJERAS PARA HOJALATERO TIPO AVIACIÓN



115111



115110



115112



CÓDIGO	CORTE	ÁNGULO DE TRABAJO	COLOR	CAPACIDAD DE CORTE	LONGITUD TOTAL	LONGITUD DE CORTE	
Tijera tipo aviación derecha							
 115111	Derecha		Verde	Calibre 16 Calibre 18 Calibre 20	10"	1-5/8"	6 •
Tijera tipo aviación izquierda							
 115110	Izquierda		Roja	Calibre 16 Calibre 18 Calibre 20	10"	1-5/8"	6 •
Tijera tipo aviación recta							
 115112	Recta		Amarillo	Calibre 16 Calibre 18 Calibre 20	10"	1-5/8"	6 •

TIJERAS MANGO RUBBER GRIP PARA HOJALATERO



T01



- Fabricado en acero al carbono.
- Recubrimiento satinado para evitar la corrosión.
- Mangos con cubierta de plastisol texturizado antiderrapante.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD DE CORTE	
T00	8"	2-1/8"	4
T01	10"	2-5/8"	4

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD DE CORTE	
T02	12"	3-1/2"	4
T03	14"	3-3/4"	2

TIJERAS TRASQUILADORAS

TIJERAS TRASQUILADORAS



- Tijeras con mango recubierto de plastisol texturizado.
- Cuchillas con acabado pavonado que evita corrosión.



CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	
T08	8"	1
T11	12"	1



TENAZAS

TENAZA PARA VARIOS TIPOS DE CORTES



NUEVO

USO PROFESIONAL



- Fabricada en acero templado.
- Para cortar y doblar cable y alambre.
- Mordaza con doble función, sujeta y corta cable eléctrico.
- Exceden la norma ASME B107.600.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL	
115129	9"	6

TENAZA PARA CARPINTERO



NUEVO

USO DOMÉSTICO



CÓDIGO	LONGITUD	
142212	8"	6

TIRALÍNEAS

JUEGO DE TIRALÍNEAS METÁLICO CON TIZA



USO PROFESIONAL

INCLUYE TIZA 4 OZ

2 PIEZAS



- Sistema de freno que se libera automáticamente al rebobinar.
- Sistema de llenado que evita desperdicios.

CÓDIGO	LONGITUD DE HILO	CAPACIDAD DE TIZA	
130561	30 m	113 g / 4 oz	6

REPUESTO PARA TIZA



NUEVO

USO PROFESIONAL



- Sistema de llenado que evita desperdicios.
- Las tizas fosforescentes son ideales para marcar líneas en lugares de poca luminosidad.
- Tiza extra fina.

CÓDIGO	COLOR	TIZA	
130570		227 g / 8 oz	6

TORNILLOS DE BANCO

TORNILLOS DE BANCO CON MORDAZAS FORJADAS



NUEVO

USO PROFESIONAL

BASE GIRATORIA 360°



107026

- Mordazas forjadas.
- Base giratoria a 360°.
- Alta resistencia en trabajos pesados.
- Con guía de acero y cuerpo de acero gris de alta resistencia.



CÓDIGO	107024	107025	107026	107030
ANCHO DE MORDAZA	4"	5"	6"	10"
APERTURA MÁXIMA	4"	5"	6"	10"
PROFUNDIDAD DE GARGANTA	2-1/4"	2-5/8"	3"	4"
MORDAZAS PARA TUBO	1"	1-1/2"	2"	2-1/2"
	1	1	1	1

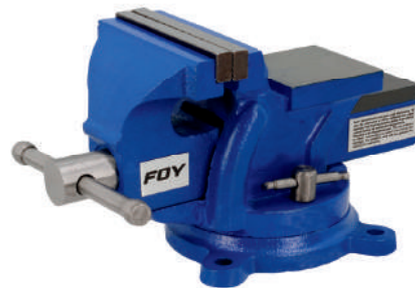
TORNILLOS DE BANCO



NUEVO

USO DOMÉSTICO

Base giratoria 360° Hecho en hierro fundido



424F

- Fabricado en hierro gris.
- 3 orificios de montaje.
- Amplia base para golpear objetos.



CÓDIGO	424F	425F	426F	428F
ANCHO DE MORDAZA	4"	5"	6"	8"
APERTURA MÁXIMA	3-1/2"	3-1/2"	4"	5-1/4"
PROFUNDIDAD DE GARGANTA	2"	2"	2-1/4"	2-5/8"
MORDAZAS PARA TUBO	1"	1-1/2"	2"	2"
	1	1	1	1

TORQUÍMETROS

TORQUÍMETRO DE TRUENO UNA ESCALA



- Sistema de trueno que reduce la posibilidad de error.
- (trueno pulg-lb, trueno pie-lb y aguja pie-lb);
- Uso profesional (no industrial).
- No incluye certificado de calibración.

CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO TORQUE	📦
107102	12-7/32"	3/8"	120-960 in-lb	1

TORQUÍMETROS DE TRUENO UNA ESCALA



- Sistema de trueno que reduce la posibilidad de error.
- (trueno pulg-lb, trueno pie-lb y aguja pie-lb);
- Uso profesional (no industrial).
- No incluye certificado de calibración.

CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO TORQUE	📦
107103	25-25/32"	1/2"	10-150 ft-lb	1
107104	25-25/32"	3/4"	50-300 ft-lb	1

TORQUÍMETRO DE AGUJA UNA ESCALA



- Escala de medición dual que permite aplicar torque en ambos sentidos.
- (trueno in-lb, trueno ft-lb y aguja ft-lb);
- No incluye certificado de calibración.

CÓDIGO	LONGITUD	CUADRO	RANGO TORQUE	📦
107100	20-29/32"	1/2"	0-140 ft-lb	1

ZAPA-PICOS

ZAPA-PICO Y TALACHO-PICO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO



- Mango de fibra de vidrio de 36", más resistente al trabajo rudo y a las condiciones ambientales.
- Ojo ovalado estándar No. 6 para un ajuste más firme.

CÓDIGO	TIPO	PESO	📦
TP5MF	Talacho - pico	5 lb - 2,2 kg	4

ATADO

TALACHO-PICO CON MANGO DE MADERA



- Madera estufada.
- Acabado encerado.
- Inserto plástico para un mejor ensamble con la cabeza.
- Mango 36".

CÓDIGO	TIPO	PESO	📦
TP5M	Talacho - pico	5 lb - 2,2 kg	4

ATADO

ZAPA-PICO Y TALACHO-PICO SIN MANGO



GRANEL

CÓDIGO	TIPO	PESO	📦
TP5	Talacho - pico	5 lb - 2,2 kg	6



LA MANO DERECHA DE LOS MECÁNICOS

CARROCERÍA

MARTILLOS PARA LAMINERO CABEZA PULIDA MANGO HICKORY



LAMINERO



SURTEK

NUEVO



MHP1

- Martillo doble boca, redonda y cuadrada.



MHP2

- Martillo desabollador cabeza plana y punta larga.



MHP3

- Desabollador, cara plana redonda y punta corta.



MHP4

- Martillo especial para terminados con una cara redonda y otra angosta.

- El Hickory americano es la mejor madera para la elaboración de mangos para herramienta por sus propiedades de resistencia al impacto, absorción de vibración y durabilidad.
- Mango de Hickory antiderrapante.
- Cumple con ANSI B173.1, federal GGG-H-86C, ASME B107.2.

GRANEL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA		LONGITUD CABO		📦
			pulg	mm	pulg	mm	
MHP1	Plana-plana	11 oz	1-1/8"	28	13"	330	1
MHP2	Plana-larga	11 oz	1-1/2"	38	13"	330	1
MHP3	Plana-corta	11 oz	1-1/2"	38	13"	330	1
MHP4	Plana-cruzada	11 oz	1-1/2"	38	13"	330	1

EQUIPOS HIDRÁULICOS PARA CARROCERO



USO PROFESIONAL

SURTEK

GARANTÍA EN CS

NUEVO

4t CARGA MÁXIMA

14 PIEZAS



- Limitador hidráulico contra sobrecargas.



- Válvula de seguridad contra sobrecargas.



EQC4

10t CARGA MÁXIMA

14 PIEZAS



- Limitador hidráulico contra sobrecargas.



- Válvula de seguridad contra sobrecargas.



EQC10

- Indispensable en los talleres de hojalatería.
- Extensiones y accesorios de hierro nodular, coples de acero al carbón.
- Bomba y cilindro reforzado.

CÓDIGO	CAPACIDAD	CARRERA DEL PISTÓN	LONGITUD MÍNIMA DE PISTÓN	PRESIÓN DE TRABAJO	SUMINISTRO DE ACEITE	📦
EQC4	4 t	120 mm	280 mm	56 Mpa	305 ml	1
EQC10	10 t	127 mm	335 mm	62 Mpa	435 ml	1



CHASIS

JUEGO DE OPRESORES PARA RESORTES DE SUSPENSIÓN MACPHERSON



USO PROFESIONAL

2 PIEZAS



- Para la mayoría de los resortes de suspensión tipo Macpherson.
- Fabricado con acero aleado.
- Pernos tratados térmicamente.
- Se puede utilizar con herramienta manual o de impacto.

CÓDIGO	LONGITUD		
	pulg	mm	
107256	26"	600	1

JUEGO DE HORQUILLAS SEPARADORAS Y ACCESORIOS



USO PROFESIONAL

5 PIEZAS

Descripción	Medidas	
	Pulgadas	Milímetros
Separador de brazo Pitman	A 4-15/16"	125.4
	B 13/32"	27.6
	C 2-55/64"	72.5
Horquilla separadora de rótula de dirección	A 4-15/16"	125.4
	B 11/16"	17.3
	C 3"	76
Separador de junta de bola	A 4-15/16"	125.4
	B 31/32"	24.4
	C 2-63/64"	75.8
Maneral con entrada para herramienta neumática	A 7-3/32"	180
Maneral roscado para uso manual	A 7-29/32"	201



- Útiles para separar juntas de rótulas y brazos pitman.

CÓDIGO	CONTENIDO	
107253	5	1

HORQUILLAS SEPARADORAS



USO PROFESIONAL



107251

- Ideal para separar tirantes de dirección.



107252

- Ideal para separar rótulas de dirección del nudillo de dirección.



- Para autos y camionetas ligeras.
- Recubrimiento cromado.

CÓDIGO	TIPO	A		B		C		
		pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	
107251	Tirante	15-25/32"	401	23/32"	18	2-13/16"	71	1
107252	Rótula	11-13/16"	300	15/16"	24	2-7/8"	73.5	1

PINZA PARA ABRAZADERA DE JUNTA HOMOCINÉTICA



USO PROFESIONAL



Para instalar abrazaderas tipo oreja en cubrepolvos de juntas homocinéticas.



- Puede ser usada también en algunas abrazaderas de filtros de combustibles, bombas de agua y mangueras de sistemas de enfriamiento.

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA		LONGITUD TOTAL		
	pulg	mm	pulg	mm	
107254	1-1/16"	30	9"	230	1

FRENOS

BRUÑIDORAS Y RESPUESTOS PARA FRENOS DE TAMBOR



USO PROFESIONAL



107202



107203



107204

- Eliminan todas las impurezas de los tambores de frenos.
- Utilizable en cualquier taladro Surtek.
- Presión ajustable y controlada por medio de una tuerca.
- Cabezas flexibles y de gran estabilidad en grandes velocidades.

CÓDIGO	APERTURA MÍNIMA		APERTURA MÁXIMA		
	pulg	mm	pulg	mm	
107202	1/2"	13	2-1/2"	63	4
107203	3/4"	19	2-1/2"	63	1
107204	1-1/4"	32	3-1/2"	89	1



107206



Repuestos		
CÓDIGO	PARA CÓDIGOS	
107206	107202	6
107209	107203	6
107212	107204	6

FRENOS

HERRAMIENTA PARA RONDANA DEL RESORTE DE FRENO

USO PROFESIONAL

SURTEK
NUEVO



- Se ajustan a rondanas pequeñas y grande.

CÓDIGO	APERTURA MÍNIMA	APERTURA MÁXIMA	
107216	5/8"	7/8"	1

SEPARADOR DE BALATAS PARA FRENOS DE DISCO

USO PROFESIONAL

SURTEK



- Para la mayoría de los autos y camionetas pequeñas.
- Comprime el pistón del freno de disco para una fácil instalación de la pastilla.

CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA	ANCHO	
107219	6"	5"	1

TENAZA PARA FRENOS

USO PROFESIONAL

SURTEK
NUEVO



- Tenaza con doble terminal para instalar y remover el resorte de los frenos.
- Cumple con GGG-P-00474.

CÓDIGO	LONGITUD	APERTURA	
	pulg mm	pulg mm	
107200	32" 810.8	13/16" 21	1

HERRAMIENTA PARA LLANTAS

COPA DE IMPACTO EN PULGADAS DOBLE APERTURA PARA CAPUCHÓN

USO PROFESIONAL

1"

SURTEK
NUEVO



- Fabricados en acero aleado.
- El cuadro interior del dado permite retirar o instalar el capuchón que se usa en el doble rodado y el hexágono las tuercas.
- Doble apertura, cuadro para capuchón de 13/16" y hexágono para tuercas de 1-1/2".

CÓDIGO	CUADRO	CUADRO INTERIOR	HEXÁGONO	LONGITUD	
107283	1"	13/16"	1-1/2"	3-13/16"	1

COPA DE IMPACTO EN PULGADAS PARA CAPUCHÓN

USO PROFESIONAL

1"

SURTEK
NUEVO



- Fabricados en acero aleado.
- Para su uso con herramienta neumática y eléctrica.

CÓDIGO	CUADRO	BOCA	LONGITUD	
107284	1"	13/16"	3-1/8"	1

DESTORNILLADORES PARA ALMA DE VÁLVULAS

USO PROFESIONAL



SURTEK



107267 Corto

ALTO

ANCHO

107264 Largo

LARGO



- Para instalar y remover núcleos de válvulas estándar.

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ALTO	
107267	86 mm	16 mm	14 mm	6
107264	115 mm	12 mm	12 mm	6

HERRAMIENTA PARA MONTAJE Y DESMONTAJE DE ALMA DE VÁLVULAS

USO PROFESIONAL

SURTEK



- 4 herramientas en 1.
- Instala y quita almas de válvulas.
- Extrae almas de válvulas dañadas.
- Rectifica la rosca interna y externa de la válvula.

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ALTO	
107268	95 mm	140 mm	20 mm	1

GAUGE DE CARÁTULA

USO PROFESIONAL

SURTEK



- Para uso con autos.
- Con botón para fijar la lectura.

CÓDIGO	PRESIÓN MÁXIMA	
107269	60 psi	12

GAUGE TIPO LÁPIZ DE DOBLE CABEZA

USO PROFESIONAL

SURTEK



- Para su uso en autos y camioneros ligeros.
- Cuerpo de acero cromado.
- Tamaño de rosca: NPT1/4".
- Tipo de conector: macho/hembra.
- Diseño de doble cabeza para válvulas con dirección interna y externa.
- Regleta medidora plástica.

CÓDIGO	PRESIÓN MÁXIMA	LONGITUD TOTAL	
107270	120 psi	20.50 cm	6

HERRAMIENTA PARA LLANTAS

GAUGE TIPO LÁPIZ DOBLE CABEZA



USO PROFESIONAL

SURTEK



- Para su uso en autos y camiones ligeros.
- Cuerpo de acero cromado.
- Tamaño de rosca: NPT1/4".
- Tipo de conector: macho/hembra.
- Diseño de doble cabeza para válvulas con dirección interna y externa.
- Regleta medidora plástica.

CÓDIGO	PRESIÓN MÁXIMA	LONGITUD TOTAL	📦
107274	120 psi	38.20 cm	6

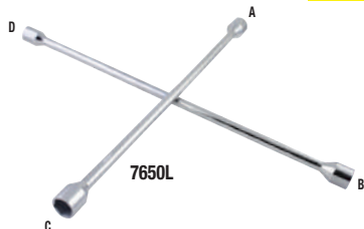
GRUCETAS CROMADAS



USO PROFESIONAL

ACABADO CROMADO

SURTEK



GRANEL

- Sirve para: remover tuercas o birlos.
- Diseñadas para el cambio masivo de ruedas al ser fabricadas en acero aleado.
- Cumple con GGG-W-644B.

CÓDIGO	LONGITUD	PARA	MEDIDA DE BOCAS				📦
			A	B	C	D	
7651N	14"	Automóvil y camionetas pick-up	3/4"	7/8"	13/16"	17 mm	5
7651C	18"	Automóvil y camionetas pick-up	3/4"	7/8"	13/16"	17 mm	6
7652C	20"	Automóvil y camionetas pick-up	3/4"	7/8"	13/16"	17 mm	6

GAUGES TIPO LÁPIZ



USO DOMÉSTICO

FOY



- Diseño de doble cabeza para válvulas con dirección interna y externa.
- Cuerpo metálico.
- Regleta medidora plástica.

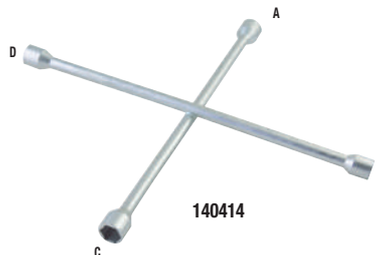
CÓDIGO	PRESIÓN MÁXIMA	LONGITUD TOTAL	📦
140952	50 psi	20.90 cm	6
140953	50 psi	21.00 cm	6

GRUCETAS CROMADAS



USO GENERAL

FOY



GRANEL

- Acabado pulido y cromado.

CÓDIGO	LONGITUD	MEDIDA DE BOCAS				📦
		A	B	C	D	
140414	14"	3/4"	7/8"	13/16"	17 mm	4
140419	18"	3/4"	7/8"	13/16"	17 mm	4
140420	20"	3/4"	7/8"	13/16"	17 mm	4

LLAVES DE ARTILLERÍA FOSFATIZADAS DOBLE BOCA HEXAGONAL



USO PROFESIONAL



Boca cuadrado



Boca hexágono



70

- Fabricadas en acero para el cambio masivo de ruedas.
- Ideales para las tuercas de camión y de autobús.
- Acabado pavonado.
- Incluyen barra

SURTEK

GRANEL

CÓDIGO	LONGITUD	BOCA "A" HEXÁGONO	BOCA "B" HEXÁGONO	BOCA "B" CUADRO	📦
Con doble boca hexagonal					
70	18"	7/8"	15/16"	n/a	1
72	16"	1"	1-1/16"	n/a	1
77	16"	1-1/16"	1-1/4"	n/a	1
78	16"	1-1/8"	7/8"	n/a	1
82	18"	30 mm	33 mm	n/a	1
Con boca hexagonal y boca de cuadrado para capuchón					
75	16"	15/16"	n/a	1-1/8"	1
79	16"	1-1/2"	n/a	13/16"	1

HERRAMIENTA Y ACCESORIOS PARA MOTOR

BRUÑIDORA PARA CILINDROS DE MOTOR Y REPUESTOS



USO PROFESIONAL

SURTEK



107227



107228

- Eliminan todas las impurezas de las partes internas de los cilindros automotrices.

CÓDIGO	PULG	APERTURA MÍNIMA		APERTURA MÁXIMA		📦	Repuestos		
		MM	PULG	MM	TIPO PULIDO		📦		
107227	2"	51	7"	178		1	107228	Fino	1
							107229	Medio	1

HERRAMIENTA Y ACCESORIOS PARA MOTOR

COMPRESORES DE VÁLVULAS

USO PROFESIONAL



107224



107225

- Ideal para comprimir el resorte y sacar los retenes de las válvulas del motor.
- Mango ajustable que permite trabajar en espacios reducidos.

CÓDIGO	APERTURA MÍN. PULG MM	APERTURA MÁX. PULG MM	ALTURA GARGANTA PULG MM	
107224	2-5/32" 55	6-7/8" 175	6-1/2" 165	1
107225	1-3/8" 35	7-7/8" 200	9-7/8" 250	1

COPA PARA REMOVER EL MEDIDOR DE ACEITE CUADRO 1/2"

USO PROFESIONAL



- Doble boca hexagonal de 1" y 1-1/16" especial para los bulbos sensores de presión de aceite de hasta 2-5/8" de longitud.

CÓDIGO	MEDIDA	
BF583234	1" y 1-1/16"	1

DESCONECTOR RÁPIDO PARA LÍNEA DE COMBUSTIBLE FUEL INJECTION

USO PROFESIONAL



- Abre los seguros de resortes en líneas de combustible.

CÓDIGO	PARA AUTOS	
107271	GM®, Ford®, Chrysler®	1

JUEGO DE EXTRACTOR E INSTALADOR DE POLEAS DE LA BOMBA DE DIRECCIÓN

USO PROFESIONAL

6 PIEZAS



COPAS PARA BUJÍA CON NEOPRENO

USO PROFESIONAL

3/8" 1/2"



F512050



F5826HPA

- Dados especiales para tener acceso a la cabeza del motor y acoplarse a la bujía.
- Con inserto de neopreno que sujeta la bujía y facilita la extracción.

CÓDIGO	MEDIDA	
Datos para bujía cuadro 3/8"		
F512050	5/8"	6
F5126HPA	13/16"	6
Datos para bujía cuadro 1/2"		
F582050	5/8"	6
F5826HPA	13/16"	6

COPA PARA SENSOR DE OXÍGENO CUADRO 3/8"

USO PROFESIONAL



- Dado para liberar el cable del sensor de oxígeno.

CÓDIGO	MEDIDA	
BF5130S	7/8"	1

ESTETOSCOPIO PARA MECÁNICO

USO PROFESIONAL



- Localiza rápidamente ruidos en el motor, cojinetes, transmisión, diferencial y baleros.
- Diafragma súper delgado que amplifica el sonido.

CÓDIGO	LONGITUD DE VARILLA	
107246	12" (304.8 mm)	1

Contenido	
Extractor 35 mm	1
Tomillo forzador 2.5"	1
Tomillo forzador 4"	1
Tomillo forzador punta rosca métrica 3"	1
Tomillo forzador de espiga alargada 4"	1
Instalador 35 mm	1

- Para extraer las poleas de la bomba de dirección.
- Se ajusta a poleas de 1-1/8" a 1-3/8".

CÓDIGO	PIEZAS	
107293	6	1

HERRAMIENTA Y ACCESORIOS PARA MOTOR

LLAVE PARA QUITAR FILTROS AUTOAJUSTABLES 3 BRAZOS

SURTEK

USO PROFESIONAL



- Se ajusta al tamaño del filtro para removerlo con facilidad.

CÓDIGO	CAPACIDAD MÍNIMA	CAPACIDAD MÁXIMA	📦
107319	2-7/16"	4-3/4"	1

LLAVE PARA QUITAR FILTROS AUTOAJUSTABLES 3 PATAS

SURTEK

USO PROFESIONAL



- Llave ajustable que facilita el reemplazo del filtro de aceite.

CÓDIGO	CAPACIDAD MÍNIMA	CAPACIDAD MÁXIMA	📦
107314	2-1/2"	3-7/8"	1

LLAVES PARA QUITAR FILTROS UNIVERSALES

SURTEK

USO PROFESIONAL

10
De banda

- Banda de acero inoxidable que ofrece un gran agarre para la instalación o reemplazo de las llaves de filtro.

CÓDIGO	CAPACIDAD MÍNIMA	CAPACIDAD MÁXIMA	📦
5	2-3/4"	3-1/4"	1
10	3-7/16"	3-3/4"	1

LLAVE DE LONA PARA QUITAR FILTROS AUTOAJUSTABLES

SURTEK

USO PROFESIONAL



- Rápido ajuste en la medida del filtro que facilita su reemplazo.

CÓDIGO	CAPACIDAD MÍNIMA	CAPACIDAD MÁXIMA	📦
107315	0"	6"	1

OPRESORES DE ANILLOS PARA MOTOR

SURTEK

USO PROFESIONAL



107221



107275

- Bandas de resortes de 1/2".
- Control de embrague con mecanismo de matraca.
- Comprime los anillos sobre las ranuras del pistón hasta llegar al ras.

- Con llave hexagonal, válvula de seguridad y resorte especial de acero.
- Para instalar fácilmente pistones de motores diésel.

CÓDIGO	PARA MOTOR	ALTURA pulg	mm	APERTURA MÍNIMA pulg	mm	APERTURA MÁXIMA pulg	mm	📦
107221	Gasolina	3-1/2"	89	2-1/8"	54	5"	127	1
107222	Gasolina	3-1/2"	89	3-1/2"	89	7"	177.8	1
107275	Diésel	5-7/8"	149	3-1/2"	89	7"	177.8	1

COMPRESOR UNIVERSAL PARA RESORTE DE VÁLVULAS

SURTEK

USO PROFESIONAL



CÓDIGO	APERTURA MÁXIMA pulg	mm	LONGITUD DE QUIJADA pulg	mm	PROFUNDIDAD DE GARGANTA pulg	mm	📦
107378	4"	102	4-1/4"	108	2-1/8"	54	1

PINZA PARA INSTALAR ANILLOS DE PISTÓN

SURTEK

USO PROFESIONAL



- Fabricada en acero.
- Mangos con recubrimiento plástico.
- Para instalar y remover fácilmente anillos de pistón.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE ANILLOS pulg	mm	📦
107276	3/64" a 1/4"	1.2 a 6.3	1

PISTOLAS DE TIEMPO DE AVANCE

USO PROFESIONAL



107369



107368

- Luz de xenón que ofrece gran visibilidad a la lectura del tiempo.
- Con perilla giratoria para mostrar los grados de avance del tiempo.
- Detecta dwell, tacómetro y voltaje de la batería.
- Con monitor digital para fácil lectura.

CÓDIGO	TIPO	AVANCE	DWELL	VOLTAJE	TACÓMETRO	📦
107369	Perilla giratoria	0 - 60 grados	n/a	0 - 16V	200 - 10 000 RPM	1
107368	Digital	0 - 60 grados	0 - 99.9%	0 - 16V	200 - 10 000 RPM	1

HERRAMIENTA Y ACCESORIOS PARA MOTOR

PISTOLA LIMPIA MOTORES

USO PROFESIONAL



- Flujo de aire no continuo.
- Conector de aire intercambiable.
- Tipo de alimentación por succión.
- Diámetro interno de manguera recomendado 3/8".

CÓDIGO	CAPACIDAD	📦
PLM1	1000 ml	1

RECTIFICADOR DE ROSCAS PARA BUJÍAS

USO PROFESIONAL



- Ideal para limpiar sarro, restos de carbón y rectificar las roscas de las bujías.
- Se utiliza dado largo de 13/16".
- Doble extremo para roscas de 14 y 18 mm.

CÓDIGO	ROSCAS	📦
107239	M18 x 1.25 mm	1

SOPORTE PARA MOTOR

USO PROFESIONAL



- Dos ruedas frontales giratorias.

CÓDIGO	CAPACIDAD	📦
137050	454 kg	1,000 lb

JUEGO DE REAVIVADOR DE ROSCAS PARA BUJÍAS

USO PROFESIONAL

5 PIEZAS



- Repara permanentemente las roscas para bujías.
- Elimina la necesidad de cambiar totalmente la cabeza del motor.
- No requiere de barrenados o maquinados.
- Los insertos se autoincrustan dentro del agujero y nunca salen.

CÓDIGO	ROSCAS	📦
107238	M14 x 1.25 mm	1

SOCKETS DE TUBO PARA BUJÍA

USO PROFESIONAL



- Acabado satinado, terminado pavonado.

CÓDIGO	MEDIDA		LONGITUD		📦
	pulg	mm	pulg	mm	
30P	5/8"	16	4"	102	12
40P	13/16"	21	3 3/4"	95	12

SISTEMA ELÉCTRICO

JUEGO DE CABLES PASACORRIENTE

USO GENERAL

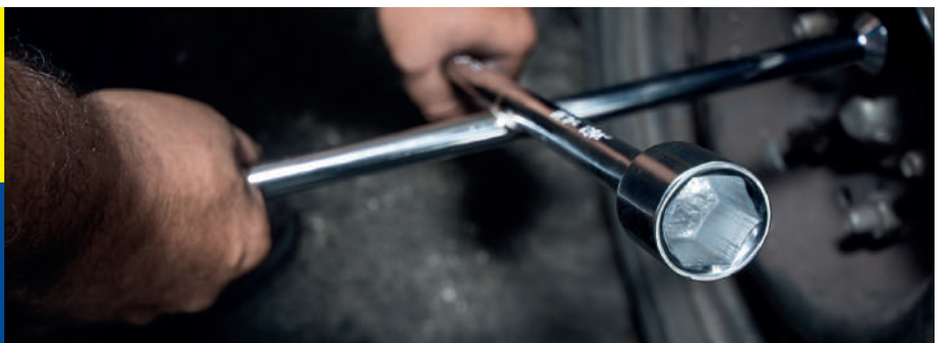


140976

CÓDIGO	CALIBRE	LONGITUD	CAPACIDAD	📦
140975	10 AWG	2 m	150 A	1

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

HERRAMIENTA DE CONFIANZA



USO GENERAL

INVERSORES DE CORRIENTE DC-AC

NOM CONVIERTE 12 V \rightarrow 110 V-

NUEVO

W 1,500 WATTS	2 PUERTOS USB	W 1,000 WATTS	2 PUERTOS USB	W 1,000 WATTS	2 PUERTOS USB	W 750 WATTS	2 PUERTOS USB	W 600 WATTS	2 PUERTOS USB
I 3 CONTACTOS ELÉCTRICOS		I 3 CONTACTOS ELÉCTRICOS		I 3 CONTACTOS ELÉCTRICOS		I 2 CONTACTOS ELÉCTRICOS		I 2 CONTACTOS ELÉCTRICOS	



CÓDIGO	IC61500	IC61000A	IC6600
USO			
POTENCIA	1500 W	1000 W	600 W
CORRIENTE MÁX.	156 A	104 A	63 A
VOLTAJE ENTRADA	12V	12V	12V
VOLTAJE SALIDA	120V	120V	120V
FRECUENCIA	60 Hz	60 Hz	60 Hz
CONTACTOS ELÉCTRICOS	3	3	2
PUERTOS USB	2	2	2
PESO	2.13 kg	1.85 kg	1 kg
RECOMENDACIONES			
INCLUYE			
	Cable de terminal, cable de puesta a tierra y tornillo	Cable de terminal, cable de puesta a tierra y tornillo	2 Cables con tenaza, conector para encendedor de auto y tornillo
	1	1	1

NOTA: Las recomendaciones están basadas en consumo promedio de los equipos, revise el consumo de su equipo antes de conectarlo. Esta recomendación es individual si desea conectarlos simultáneamente sume el consumo y revise que no exceda la potencia del inversor.

HIDRÓMETRO PARA BATERÍAS

USO PROFESIONAL



- Mediciones precisas en frío o caliente.
- Para sistemas de 6, 12 y 24 voltios.

CÓDIGO	CAPACIDAD	
107365	1100 - 1300 g/cm ²	1

PROBADOR DE CABLES DE BUJÍAS

USO PROFESIONAL



- Se conecta entre la bujía y el cable de la bujía para detectar funcionalidad en la ignición.
- Para localizar cables de bujías defectuosos.

CÓDIGO	LARGO		DIÁMETRO		
	pulg	mm	pulg	mm	
107307	7-11/16"	195	25/32"	20	1

LIMPIADOR DE TERMINALES

USO PROFESIONAL



- Limpia la corrosión de las terminales, así como de los conectores de los cables.

CÓDIGO	LONGITUD DEL CEPILLO	
107313	pulg 1-7/64"	mm 28
		1

BANCO PARA MECÁNICO GIRATORIO ACOLCHONADO

USO PROFESIONAL 4 RUEDAS GIRATORIAS



- Bandeja inferior herramienta o partes pequeñas.
- Asiento acolchado y ruedas giratorias.
- Altura ajustable.

CÓDIGO	ALTURA MÍNIMA	ALTURA MÁXIMA	MEDIDA ASIENTO	CAPACIDAD MÁXIMA	
137074	381 mm	489 mm	15" 381	136 kg	1

HERRAMIENTAS AUTOMOTRICES

USO GENERAL

INVERSORES DE CORRIENTE DC-AC

NOM CONVIERTE 12 V → 110 V-

NUEVO

W 400 WATTS **2 PUERTOS USB**
I 2 CONTACTOS ELÉCTRICOS

W 400 WATTS **2 PUERTOS USB**
I 2 CONTACTOS ELÉCTRICOS

W 150 WATTS **1 PUERTO USB**
I 2 CONTACTOS ELÉCTRICOS

W 150 WATTS **2 PUERTOS USB**
I 1 CONTACTO ELÉCTRICO

W 100 WATTS **1 PUERTO USB**
I 1 CONTACTO ELÉCTRICO



IC6400



IC6150



IC5100

CÓDIGO	IC6400	IC6150	IC5100
USO	USO GENERAL	USO GENERAL	USO GENERAL
POTENCIA	400 W	150 W	100 W
CORRIENTE MÁX.	42 A	16 A	10:00 a.m.
VOLTAJE ENTRADA	12 V	12 V	12 V
VOLTAJE SALIDA	120 V	120 V	110 V
FRECUENCIA	60 Hz	60 Hz	60 Hz
CONTACTOS ELÉCTRICOS	2	2	1
PUERTOS USB	2	1	1
PESO	0.75 kg	0.38 kg	223 g
RECOMENDACIONES			
INCLUYE			
	2 Cables con tenaza, conector para encendedor de auto y tornillo	Adaptador	Adaptador
	1	1	1

NOTA: Las recomendaciones están basadas en consumo promedio de los equipos, revise el consumo de su equipo antes de conectarlo. Esta recomendación es individual si desea conectarlos simultáneamente sume el consumo y revise que no exceda la potencia del inversor.

CAMA PARA MECÁNICO AJUSTABLE ACOLCHONADA

USO PROFESIONAL **6 RUEDAS GIRATORIAS**



137069

- Cubierta acolchonada de vinilo resistente.
- Ruedas giratorias.
- Estructura metálica resistente y durable.

CÓDIGO	CAPACIDAD MÁXIMA	LARGO / ANCHO		ALTURA		📦
		pulg	mm	pulg	mm	
137069	150 kg	40" x 16"	1,016 x 406	2-1/2"	63.5	1

CAMAS PARA MECÁNICO PLÁSTICAS Y REPUESTOS

USO PROFESIONAL **6 RUEDAS GIRATORIAS**



137073



R137073

- 2 compartimentos laterales.
- Diseño ergonómico y confortable.
- Soporte acojinado.

CÓDIGO	CAPACIDAD MÁXIMA	LARGO / ANCHO		ALTURA		📦
		pulg	mm	pulg	mm	
137073	120 kg	40" x 20"	1,016 x 508	4-1/2"	114	1

Repuesto

CÓDIGO	PARA CÓDIGO	📦
R137073	137073	6

CHAROLA MAGNÉTICA

USO PROFESIONAL **BASE MAGNÉTICA**



- De acero inoxidable.
- Base de hule resistente a solventes.
- Se adhiere a cualquier superficie ferrosa.

CÓDIGO	TIPO	MEDIDAS		📦
		pulg	mm	
107361	Redonda	6"	152	1

HERRAMIENTAS AUTOMOTRICES

USO GENERAL

ESPEJOS DE INSPECCIÓN TELESCÓPICOS

SURTEK



EIT01



EIT03



EIT02



EIT04



CÓDIGO	TAMAÑO DEL ESPEJO	EXTENSIÓN MÍNIMA		EXTENSIÓN MÁXIMA		📦
		pulg	mm	pulg	mm	
EIT01	5 x 9 cm	11-3/4"	298	17-5/16"	440	1
EIT02	5 cm	10-1/8"	258	15-3/4"	400	1
EIT03	3 x 5 cm	8"	203	28-1/8"	715	1
EIT04	3 cm	9-1/4"	235	14-3/4"	375	1

LEVANTADORES MAGNÉTICOS

SURTEK



MT01



MT02



MT04



MT03

- Recupera objetos pequeños de lugares difíciles de alcanzar.

- Con luz que facilita la búsqueda de objetos.
- Incluye 3 pilas LSR44 de 1.5 V.

- Cable flexible que permite acceder a lugares de difícil alcance.



CÓDIGO	MT01	MT02	MT04	MT03
TIPO	Telescópico	Telescópico	Flexible	Flexible
EXTENSIÓN MÍN pulg	5-1/8"	5-1/8"	-	-
EXTENSIÓN MÍN mm	130 mm	130 mm	-	-
EXTENSIÓN MÁX pulg	21-27/32"	25-3/4"	23"	21"
EXTENSIÓN MÁX mm	555 mm	650 mm	584 mm	550 mm
CAPACIDAD DE CARGA	1.5 kg	0.45 kg	2 kg	0.45 kg
📦	1	1	1	1

REMOVEDOR PARA GRAPAS DE TAPICERÍA

SURTEK



25°



- Ideal para remover clips y grapas automotrices principalmente de vestiduras y molduras.
- Doble a 25° que ofrece un mejor alcance y una mejor aplicación de palanca.

CÓDIGO	MATERIAL	📦
107379	Acero templado, acabado cromado	1





SOPORTE DE CONFIANZA

GATOS DE PATÍN

GATOS HIDRÁULICOS DE PATÍN CON MANGO DE GRIP PLÁSTICO



2t CARGA MÁXIMA



GPP2

3t CARGA MÁXIMA



GPP3

5t CARGA MÁXIMA



GPP5

10t CARGA MÁXIMA



GPP10

20t CARGA MÁXIMA



GPP20

CÓDIGO	CAPACIDAD	SUSTITUYE A
GPP2	2 toneladas	137090
GPP3	3 toneladas	137091
GPP5	5 toneladas	137092
GPP10	10 toneladas	137093
GPP20	20 toneladas	137094

- Maneral de levante desmontable con mango de grip plástico antiderrapante.
- Ruedas giratorias traseras que facilitan el acomodo del gato.
- Estructura de acero reforzado.
- Asa plástica para fácil transportación.
- Con bomba de aproximación y carga.
- Válvula de liberación en maneral.

CÓDIGO	GPP2	GPP3	GPP5	GPP10	GPP20
CAPACIDAD	2 t	3 t	5 t	10 t	20 t
ALTURA MINIMA	14 cm	14 cm	16 cm	17 cm	22 cm
ALTURA MAXIMA	80 cm	66 cm	56 cm	57 cm	68 cm
LONGITUD	130 cm	114 cm	137 cm	148 cm	154 cm
PESO	58 kg	56 kg	90 kg	130 kg	215 kg
📦	1	1	1	1	1

GATOS HIDRÁULICOS DE PATÍN COMPACTOS



2t CARGA MÁXIMA



GPC2

3t CARGA MÁXIMA



GPC3

- Elevación rápida y perfil bajo.

CÓDIGO	CAPACIDAD	SUSTITUYE A
GPC2	2 toneladas	137000
GPC3	3 toneladas	137002
GPC35	3.5 toneladas	137003

- Pedal de levante rápido.
- Cuerpo de acero.
- Ruedas giratorias traseras que facilitan el acomodo del gato.
- Maneral de levante de acero con grip plástico.

CÓDIGO	GPC2	GPC3
CAPACIDAD	2 t	3 t
ALTURA MINIMA	13 cm	13.5 cm
ALTURA MAXIMA	33 cm	52 cm
LONGITUD	44.3 cm	64 cm
PESO	8.2 kg	35.8 kg
📦	1	1

GATOS DE PATÍN

GATO HIDRÁULICO DE PATÍN COMPACTO

USO DOMÉSTICO Capacidad de carga 1.5 t

FOY

GARANTÍA EN CS

NUEVO



- Cuerpo de acero.
- Maneral de acero con grip plástico.



CÓDIGO	GPF1
CAPACIDAD	1.5 t
ALTURA MÍNIMA	13.5 cm
ALTURA MÁXIMA	30 cm
LONGITUD	38.2 cm
PESO	5.6 kg
	1

GATOS DE BOTELLA

GATOS HIDRÁULICOS DE BOTELLA

USO PROFESIONAL NOM 1

SURTEK

GARANTÍA EN CS



VIDEO

NUEVO

2t CARGA MÁXIMA



GBS2

4t CARGA MÁXIMA



GBS4

6t CARGA MÁXIMA



GBS6

8t CARGA MÁXIMA



GBS8

12t CARGA MÁXIMA



GBS12

16t CARGA MÁXIMA



GBS16

20t CARGA MÁXIMA



GBS20

32t CARGA MÁXIMA



GBS32

50t CARGA MÁXIMA



GBS50

CÓDIGO	CAPACIDAD	SUSTITUYE A
GBS2	2 toneladas	137080
GBS4	4 toneladas	137081
GBS6	6 toneladas	137082
GBS8	8 toneladas	137083
GBS12	12 toneladas	137084
GBS20	20 toneladas	137086
GBS32	32 toneladas	137087
GBS50	50 toneladas	137088

- Cuerpo fabricado en acero.
- Empaques de nailon y hule.
- Amplia base de acero.
- Embolo de acero accionado por aceite hidráulico SAE10.
- Cumplen con NOM-114-SCFI-2016.



CÓDIGO	GBS2	GBS4	GBS6	GBS8	GBS12	GBS16	GBS20	GBS32	GBS50
CAPACIDAD	2 t	4 t	6 t	8 t	12 t	16 t	20 t	32 t	50 t
ALTURA MÍNIMA	15.8 cm	18 cm	19.7 cm	20.5 cm	21.5 cm	22.5 cm	24.4 cm	28.5 cm	30 cm
ALTURA MÁXIMA	30.8 cm	35 cm	38.2 cm	39 cm	40 cm	42.5 cm	44.9 cm	46.5 cm	48 cm
RECORRIDO HIDRÁULICO	9 cm	11 cm	12.5 cm	12.5 cm	12.5 cm	14 cm	14.5 cm	18 cm	18 cm
RECORRIDO TORNILLO	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm	/	/
PESO	2.2 kg	3.1 kg	4.1 kg	4.9 kg	6.5 kg	7.6 kg	10.2 kg	13.2 kg	30 kg
	1	1	1	1	1	1	1	1	1

GATOS PARA TRANSMISIÓN Y DE TIJERA

GATO HIDRÁULICO PARA TRANSMISIÓN



137110

- Pistón con tratamiento y pulido.
- Facilita la labor de montar y desmontar transmisiones, motores y cajas de cambio.
- Incluye cadena para sujetar la carga.
- Pistón con anillo de sellado de poliuretano tipo "Y" con un anillo de respaldo, lo que evita que la carga caiga lentamente y el derrame del aceite.



CÓDIGO	137111
CAPACIDAD	1 t
ALTURA MÍNIMA	21 cm
ALTURA MÁXIMA	78 cm
PESO	75 kg
	1

GATOS DE TIJERA



GTIS800



GTIS1

CÓDIGO	CAPACIDAD	SUSTITUYE A
GTIS1	1 tonelada	137010

- Base extra-ancha ofrece un fácil posicionamiento.
- Incluye manivela.



NUEVO

GATO HIDRÁULICO PARA MOTOCICLETA



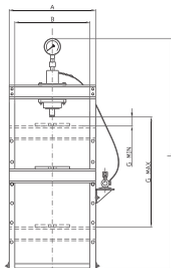
- Facilita la reparación y mantenimiento de motocicletas.



CÓDIGO	137120
CAPACIDAD	500 kg
ALTURA MÍNIMA	11.4 cm
ALTURA MÁXIMA	43 cm
PESO	37.8 kg
	1

PRENSAS

PRENSAS HIDRÁULICAS CON PISTÓN



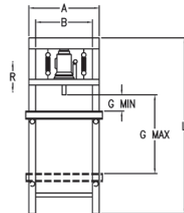
PHIP12

- Estructura reforzada de vigueta tipo "C".
- Pistón con retroceso automático.
- Manómetro medidor de presión.
- Cuerpo de acero de 3 mm de espesor.
- Mesa de trabajo ajustable a distintas alturas.
- Base con orificios para sujeción al suelo.
- Pistón reversible telescópico.



CÓDIGO	CAPACIDAD	RANGO DE TRABAJO (G)	RUTA HIDRÁULICA	ALTURA TOTAL DE LA PRENSA (L)	ANCHO TOTAL DE LA PRENSA (A)	
PHIP12	12 t	0-98 cm	25 cm	166 cm	77.5 cm	1
PHIP20	20 t	0-92 cm	26 cm	178.5 cm	82.5 cm	1

PRENSA HIDRÁULICA CON GATO DE BOTELLA



PHI12

- Estructura reforzada de vigueta tipo "C".
- Travesaño de acero que evita que el armazón se abra bajo la carga.
- Presión ejercida por gato hidráulico.
- Válvula de sobrecarga.
- Cuerpo de acero de 3 mm de espesor.
- Mesa de trabajo ajustable a distintas alturas.
- Base con orificios para sujeción al suelo.



CÓDIGO	CAPACIDAD	RANGO DE TRABAJO (G)	RUTA HIDRÁULICA	ALTO TOTAL DE LA PRENSA (L)	ANCHO TOTAL DE LA PRENSA (A)	
PHI12	12 t	0-69,5 cm	14 cm	132 cm	50.7 cm	1

TORRES PARA AUTOMÓVIL

TORRES PARA AUTOMÓVIL



137052

- Cuerpo construido de una sola pieza.
- Espiga de fundición con mecanismo de matraca.
- Patas con gran área para resistir el hundimiento.
- Asiento largo.
- La capacidad de carga se logra utilizando un par de torres.
- **IMPORTANTE:** por su seguridad no utilice gatos hidráulicos si piensa durar un tiempo prolongado por debajo del auto, para este fin use torres.

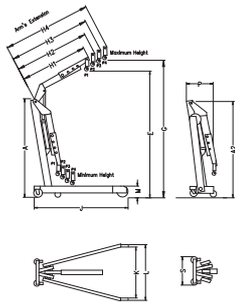
1 PAR POR CAJA, PRECIO POR PAR



CÓDIGO	CAPACIDAD POR PAR	ALTURA MÍNIMA	ALTURA MÁXIMA	📦
137052	3 t	28.5 cm	40.5 cm	1
137053	6 t	37.5 cm	59 cm	1

PLUMA

PLUMA HIDRÁULICA FIJA CON EXTENSIÓN



Características			
Posición	Capacidad	Extensión del brazo	Altura mínima / Altura máxima
1	2000 Kg	104.5 cm	29 cm / 183 cm
2	1500 Kg	122.5 cm	13 cm / 198 cm
3	1000 kg	140.5 cm	- / 212 cm
4	500 Kg	158.5 cm	- / 227 cm

CÓDIGO	CAPACIDAD	SUSTITUYE A
PLUE2	2 t	137024

- Brazo extensible con perno para fijar su posicionamiento.
- Extensiones laterales y frontales para una mayor estabilidad.
- Resistentes por su diseño y construcción.



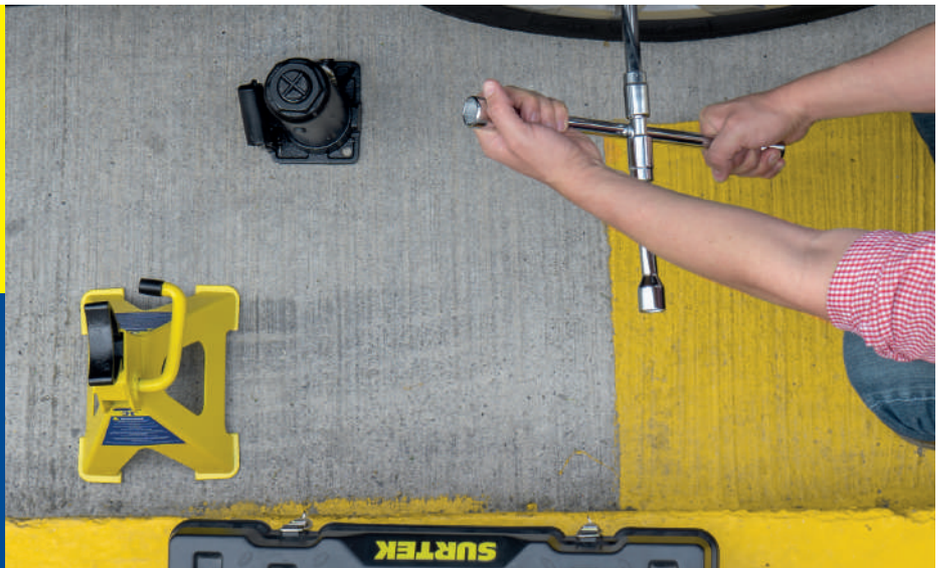
NUEVO



CÓDIGO	CAPACIDAD DE CARGA	ALTURA (A)	EXTENSIÓN DEL BRAZO (H)	DISTANCIA ENTRE POSICIONES (I)	LARGO DE LA BASE (J)	GROSOR DE LA BASE (M)	MEDIDAS					📦
							ANCHO INTERIOR (K)	ANCHO EXTERIOR (L)	ANCHO POSTERIOR (S)	LARGO PLEGADO (P)	ALTURA PLEGADO (A2)	
PLUE2	2 t	135.5 cm	95 cm	18 cm	145 cm	17.5 cm	60 cm	72 cm	92.5 cm	50 cm	143 cm	1

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

LA SOLUCIÓN EN TUS MANOS





MÁS CONFIANZA, MÁS PODER

ATORNILLADOR A BATERÍA

ATORNILLADOR RECARGABLE 4.8 V NI-CD

SURTEK

USO PROFESIONAL

NOM

BATERÍA 4.8 V

GARANTÍA EN CS

BATERÍA NI-CD

FUNCIÓN REVERSIBLE

VELOCIDAD VARIABLE



- Luz LED de trabajo.
- Incluye una batería de Ni-Cd, cargador y 6 puntas intercambiables.
- Este atornillador Surtek cumple con la NOM-003-SCFI.



CÓDIGO	AR548
POTENCIA	4.8 V
ENTRADA (PORTA PUNTAS)	Hexagonal 1/4"
VELOCIDAD SIN CARGA	180 rpm
TORQUE MÁXIMO	3.5 Nm
TIEMPO DE OPERACIÓN	20/10 min
PESO	0.345 kg
📦	1

ROTOMARTILLOS A BATERÍA

ROTOMARTILLOS A BATERÍA

SURTEK

NOM

FUNCIÓN REVERSIBLE

VELOCIDAD VARIABLE

BROQUERO 1/2"

18 VOLTS

GARANTÍA EN CS

USO MÁSTER

TECNOLOGÍA LITIO-ION

RB718A



USO PROFESIONAL

BATERÍA NI-CD

RB618



- Rotomartillo, taladro, atornillador.
- Broquero rápido de metal.
- Interruptor de velocidad variable.
- Carga rápida.
- Incluye una batería de Litio-ion 18 V, 1 cargador inteligente, 6 brocas y 6 puntas.
- Estos rotomartillos Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.

- Broquero rápido.
- Luz LED de trabajo.
- Interruptor de velocidad variable.
- Selector de cambio de giro.
- Rotomartillo, taladro, atornillador.
- Incluye 1 batería de Ni-Cd de 18 V, 1 cargador, 6 brocas y 6 puntas.



CÓDIGO	RB718A	RB618
USO	USO MÁSTER	USO PROFESIONAL
POTENCIA	18 V	18 V
CAPACIDAD	1/2"	1/2"
VELOCIDAD SIN CARGA	1=0-400 rpm, 2=0-1,500 rpm	1=0-400 rpm, 2=0-1,500 rpm
FUNCIONES	Taladro, rotomartillo y atornillador	Taladro, rotomartillo y atornillador
POSICIONES DE TORQUE	21	21
TORQUE MÁXIMO	35 Nm	21 Nm
TIEMPO DE OPERACIÓN	30/10 min	30/15 min
PESO	1.74 kg	1.72 kg
📦	1	1

TALADRO/ATORNILLADOR A BATERÍA

USO PROFESIONAL

NOM

FUNCIÓN REVERSIBLE

VELOCIDAD VARIABLE

BROQUERO 3/8"

TECNOLOGÍA LITIO-ION

18 VOLTS



- Broquero rápido.
- Interruptor de velocidad variable.
- Selector de cambio de giro.
- 2 velocidades mecánicas.
- Luz LED de trabajo.
- Taladro-atornillador.
- Cumple con la NOM-003-SCFI.
- Tensión: 12 VCD.

SURTEK

GARANTÍA EN CS



CÓDIGO	TBA612
USO	USO PROFESIONAL
POTENCIA	12 V
CAPACIDAD	3/8"
VELOCIDAD SIN CARGA	1=0-400 rpm, 2=0-1,500 rpm
FUNCIONES	Taladro y atornillador
POSICIONES DE TORQUE	18
TORQUE MÁXIMO	26 Nm
TIEMPO DE OPERACIÓN	30/10 min
PESO	0.99 kg
📦	1

CEPILLO ELÉCTRICO

CEPILLO ELÉCTRICO CON PERILLA DE AJUSTE DE PROFUNDIDAD

USO GENERAL **NOM** **W** 800 WATTS **V** 120 VOLTS

SURTEK

GARANTÍA EN CS



- Cumple con la NOM-003-SCFI.
- Perilla de ajuste de profundidad de cepillado de 0 a 3 mm.
- Base aleada y cuchillas de doble filo para mejor terminado.
- Usos: desbaste de piezas y modelado de chaflanes o biseles.
- Incluye:
 - Bolsa recolectora de residuos.
 - Guía para cortes rectos.



CÓDIGO	CE403B
USO	USO GENERAL
ANCHO DE CEPILLADO	3-1/4"
PROFUNDIDAD DEL CEPILLADO	3 mm
POTENCIA	800 W
VOLTAJE	120 V / 60Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	16,000 rpm
PESO	2.8 kg

GRABADOR ELÉCTRICO

GRABADOR ELÉCTRICO

USO DOMÉSTICO **NOM** **W** 13 **V** 120

FOY



- Este grabador Foy cumple con la NOM-003-SCFI.
- 2 plantillas.
- 1 manual de usuario.

CÓDIGO	GR351
POTENCIA	8 W
GOLPES POR MINUTO	7,200
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
CONSUMO ENERGÉTICO	0.013 kWh
PESO	0.450 kg

ATORNILLADOR ELÉCTRICO

ATORNILLADOR ELÉCTRICO

USO PROFESIONAL **NOM** **W** 520 WATTS **V** 120 VOLTS **FUNCIÓN REVERSIBLE** **VELOCIDAD VARIABLE**

SURTEK

GARANTÍA EN CS



- Cumple con la NOM-003-SCFI.
- Selector de cambio de giro.
- Botón de traba de interruptor para operaciones continuas.
- Collarín de ajuste con tope de profundidad.
- Clip de sujeción.
- Incluye cintillo de seguridad que asegura el taladro a tu mano.

CÓDIGO	AT614
USO	USO PROFESIONAL
POTENCIA	520 W
CAPACIDAD DE BOQUILLA	Hexagonal 1/4"
VELOCIDAD SIN CARGA	0- 4,500 rpm
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
CONSUMO ENERGÉTICO	0.23 kWh
TIEMPO DE OPERACIÓN	30 min / 10 min
PESO	1.43 kg

JUEGO DE HERRAMIENTA ELÉCTRICA

JUEGO COMBINADO DE HERRAMIENTA DE PODER 3 PIEZAS, CON CAJA PLÁSTICA 21"

USO PROFESIONAL **3 PIEZAS**

SURTEK

GARANTÍA EN CS



Contenido		
RM512B	Rotomartillo 1/2"	1
EA404C	Mini esmeriladora 4-1/2"	1
CPS20	Caja plástica 21"	1

CÓDIGO	PIEZAS	
JPS01	3	1

LIJADORAS DE BANDA Y DISCO

LIJADORA DE BANDA Y DISCO ESTACIONARIA

USO PROFESIONAL **NOM**

BANDA DE LIJA 4" X 36" **DISCO DE LIJA 6"**

W 373 WATTS **V 120 VOLTS**



Características
Inclinación de la mesa de trabajo 0-60°
Inclinación de la mesa de banda 0-90°

- Lijadora en horizontal y vertical.
- Tamaño de banda 9" x 6.2" (224 x 160 mm).
- Base de hierro fundido para mayor estabilidad.
- Fácil cambio de banda sin herramienta.

SURTEK
GARANTÍA EN CS
NUUEVO

LIJADORAS ORBITALES Y ROTO-ORBITALES

USO PROFESIONAL **NOM** **VELOCIDAD VARIABLE**

DISCO DE 5"

W 270 WATTS
V 120 VOLTS



SURTEK
GARANTÍA EN CS

- Sistema anti-vibración.
- Velocidad variable.
- Es liviana, fácil de controlar con una mano y no produce mucho ruido.
- Cumplen con la NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	LE612
FUNCIÓN	De banda y disco
POTENCIA	373 W (1/2 HP)
VOLTAJE / FRECUENCIA	120V~ / 60 Hz
CAPACIDAD DE LIJA	Banda 4" x 36", disco 6"
VELOCIDAD SIN CARGA	550 rpm
TIEMPO DE OPERACIÓN	30 min / 10 min
PESO	17.62 kg
☑	1

CÓDIGO	LR505
USO	USO PROFESIONAL
FUNCIÓN	Roto - orbital
POTENCIA	270 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V ~ / 60 Hz
CAPACIDAD DE LIJA	5"
VELOCIDAD SIN CARGA	5,000 - 12,000 rpm
TIEMPO DE OPERACIÓN	30 min / 15 min
PESO	1.75 kg
☑	1

MOTO TOOL

JUEGO DE MOTO TOOL ELÉCTRICO

USO PROFESIONAL **NOM** **W 160 WATTS** **VELOCIDAD VARIABLE** **V 120 VOLTS**

46 PIEZAS



Contenido	Contenido
Moto tool o rectificador 1	Fresas diamantadas 4
Boquillas de 1/8" (3,1 mm) 2	Broca 1
Eje flexible 1	Llave de boca 1
Soporte telescópico 1	Bandas de lija 4
Prensa de mesa 1	Discos abrasivos de corte 10
Adaptador para lija de banda 1	Discos de lija 10
Adaptador para discos de corte 1	Piedra de afilado 1
Adaptador para fieltro de pulido 1	Filtros de pulido 3
Puntas montadas 3	

- Este juego moto-tool Surtek cumple con la NOM-003-SCFI.
- Rectificador y grabador, diseñado para realizar perforaciones, desbastes, pulidos, grabados, cortes, fresados y limpieza en trabajos sobre madera, metal y plástico.
- Botones para controlar la velocidad del rectificador.

CÓDIGO	MT514A
PIEZAS	46
POTENCIA	160 W
CAPACIDAD DEL COLLET	1/8"
VELOCIDAD SIN CARGA	9,000 - 32,000 rpm
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
PESO	7.5 kg
☑	1

SURTEK
GARANTÍA EN CS
Sólo herramienta de poder
NUUEVO

JUEGO DE ACCESORIOS PARA MOTO TOOL 250 PIEZAS

USO PROFESIONAL **250 PIEZAS**



Contenido	Contenido
Bandas de lija 39	Mandriles para ruedas 4
Rueda flap 1	Brocas de acero 6
Ruedas de felpa 5	alta velocidad
Rueda de lana 1	Fresas de acero 3
Punta de felpa elipsoidal 1	alta velocidad
Ruedas esmeril de goma 2	Puntas de diamante 7
Mandriles 2	Puntas de carburo de silicio 4
Adaptadores de latón 4	Ruedas de carburo de silicio 6
Puntas montadas de goma 8	Piedra de carburo de silicio 1
Grasa para pulir 2	Puntas rojas de desbaste (con hierro) 6
Ruedas de lija roja 36	Ruedas de óxido de aluminio 6
Ruedas de lija negra 30	Cartas de nailon 3
Discos de papel de lija 60	Cartas de acero 3
Discos de corte reforzado 5	Cartas de latón 3
Llave 1	Estuche de plástico 1

- Ideales para lijar, pulir, cortar, afilar y desbastar.

CÓDIGO	PIEZAS	☑
119303	250	1

PISTOLA DE CALOR

PISTOLA DE CALOR

USO PROFESIONAL

NOM

W 1,500 WATTS

GARANTÍA EN CS

V 120 VOLTS

SURTEK

Contenido	
Raspador	1
Boquilla concentradora	1
Boquilla de protección de vidrio	1
Boquilla deflectora	1
Boquilla reflectora	1



- Cumple con la NOM-003-SCFI.
- Interruptor de 3 posiciones.
- Sistema de enfriamiento/apagado que evita sobrecalentamiento, igual a más vida útil.
- Núcleo cerámico, prolonga la vida de la resistencia igual a más horas de uso en su producto.
- Equipada con fusible térmico de corte automático.

CÓDIGO	PC600
USO	USO PROFESIONAL
POTENCIA	1,500 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	120V-60 Hz
RANGOS DE TEMPERATURA	296 °C - 626 °C
TIEMPO DE OPERACIÓN	30 min/ 10 min
PESO	0.80 Kg
📦	1

POLICHADORA AUTOMOTRIZ

USO DOMÉSTICO

NOM

120 W 120 V

FOY

GARANTÍA EN CS



Contenido	
Bonete tipo toalla	1
Bonete alifado	1

- Movimiento roto-orbital.
- Cumple con la NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	PA309A
USO	USO DOMÉSTICO
CAPACIDAD DISCO	9-1/2"
POTENCIA	120 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	2,500 rpm
PESO	2,4 kg
📦	1

POLICHADORAS

POLICHADORAS ANGULARES

NOM

VELOCIDAD VARIABLE

W 1,200 WATTS

V 120 VOLTS

SURTEK

GARANTÍA EN CS

USO MÁSTER



Contenido	
Bonete para pulido	1
Empuñadura adicional "D" 1	1

- Mayor rango de revoluciones que cubre acabados más finos.
- Mayor fuerza de pulido.
- Cumple con la NOM-003-SCFI.
- Interruptor de traba para trabajo continuo.
- Empuñadura tipo "D" que facilita su uso.

CÓDIGO	LP707
USO	USO MÁSTER
CAPACIDAD DISCO	7"
POTENCIA	1,200 W
TIEMPO DE OPERACIÓN	120 V / 60 Hz
VOLTAJE/FRECUENCIA	30 min/10 min
VELOCIDAD SIN CARGA	0 - 3000
PESO	3 kg
📦	1

BONETES PARA POLICHADORA

USO PROFESIONAL

SURTEK

NUEVO



129013



129040

Contenido	
Bonetes para cera	4
Bonetes de toalla	2
Bonete pulidor	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
129013	Bonete 7" (tipo pulidor)	6

ROTOMARTILLOS

JUEGO COMBINADO DE HERRAMIENTA CON ROTOMARTILLO 1/2" 18 PIEZAS, CON CAJA PLÁSTICA

USO PROFESIONAL

BROQUERO 1/2"

18 PIEZAS

SURTEK

GARANTÍA EN CS

Sólo herramienta de poder



Contenido	
RM612C Rotomartillo	1
Llave para broquero	1
Mango ajustable adicional	1
Tope de profundidad	1
Brocas	9
Puntas de poder	6

- Este juego de rotomartillo Surtek cumple con la NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	BROQUERO	📦
RM612C	1/2"	1

ROTOMARTILLOS

ROTOMARTILLO

NOM **V** 120 VOLTS **FUNCIÓN REVERSIBLE** **VELOCIDAD VARIABLE**

USO PROFESIONAL
BROQUERO 1/2"
700 WATTS



SURTEK

GARANTÍA EN CS



VIDEO

NUEVO



• Estos rotomartillos Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	RM438C
USO	USO GENERAL
POTENCIA	500 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
BROQUERO	3/8" (10 mm)
VELOCIDAD SIN CARGA	0 - 3 000 rpm
FUNCIONES	Taladro y rotomartillo
TIEMPO DE OPERACIÓN	30 / 10 min
PESO	1.65 kg
CAPACIDAD DE PERFORACIÓN MÁX	
MADERA	20 mm
CONCRETO	12 mm
ACERO	10 mm
ACCESORIOS	1 mango adicional ajustable 1 tope de profundidad"
CARACTERÍSTICAS	
SELECTOR DE FUNCIÓN: TALADRO-ROTOMARTILLO	•
BOTÓN DE TRABA PARA TRABAJOS CONTINUOS	•
	1

ROTOMARTILLO

USO DOMÉSTICO **NOM** **Tamaño de broquero 1/2"** **500 W** **120 V**

FOY
GARANTÍA EN CS
NUEVO

BROQUEROS PARA ROTOMARTILLO SIN LLAVE

SURTEK

USO PROFESIONAL



RM312C

- Selector de función: taladro-rotomartillo.
- Botón de traba para operación continua.
- Mango adicional ajustable.
- Tope de profundidad.
- Estos rotomartillos Foy cumplen con la NOM-003-SCFI.



CÓDIGO	RM312C
USO	USO DOMÉSTICO
POTENCIA	500 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V - 60 Hz
BROQUERO	1/2" (13 mm)
VELOCIDAD SIN CARGA	0 - 3,000 rpm
CONSUMO ENERGÉTICO	0.35 kWh
TIEMPO DE OPERACIÓN	20 / 10 min
PESO	1.55 kg
CAPACIDAD DE PERFORACIÓN MÁXIMA	
MADERA	20 mm
CONCRETO	12 mm
ACERO	10 mm
	1



119408

- Su uso no requiere llave.
- Ajuste a una sola mano.
- Broquero de cambio rápido.

Broqueros de cierre rápido sin llave para rotomartillo

CÓDIGO	BROQUERO	ENCASTRE	HILOS / PULG	
119405	3/8"	3/8"	24 NF	1
119408	1/2"	1/2"	20 NF	1



SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

HERRAMIENTAS PERFECTAS

SIERRA CALADORA

SIERRA CALADORA



NOM

VELOCIDAD VARIABLE

W 600 WATTS

TIPO DE ZANCO "T"

GARANTÍA EN CS

NUEVO



- Perilla para selección de movimiento pendular de 3 posiciones.
- Control de velocidad variable de 6 posiciones.
- Base inclinable de 0 a 45° para cortes biselados.
- Para cortes de precisión con cortes rectos, curvos o biselados en madera, aluminio y acero.
- Cumplen con la NOM-003-SCFI.



CÓDIGO	SK403D
USO	USO GENERAL
POTENCIA	600 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	800 - 3,000 rpm
CICLO DE TRABAJO	20 min / 5 min
PESO	1.93 kg
CAPACIDAD DE CORTE	
MADERA	65 mm
ALUMINIO	8 mm
ACERO	6 mm
	1

SEGUETAS PARA SIERRA CALADORA ZANCOS "U" Y "T" PARA CORTES CURVOS EN MADERA



TIPO DE ZANCO "T"

TIPO DE ZANCO "U"

NUEVO



- Zanco U y T
- Fabricadas en acero al carbón.

PRECIO POR PAQUETE CON 5 SEGUETAS



CÓDIGO	ZANCO	DIENTES	LONGITUD MM	ACABADO	
120770	T	6 DPP	100	Grueso	10
120768	T	12 DPP	77	Fino	10
120771	U	14 DPP	70	Fino	10

SEGUETAS PARA SIERRA CALADORA ZANCO "U" PARA CORTES RECTOS EN METALES, PLÁSTICOS Y ALUMINIO



TIPO DE ZANCO "U"

SURTEK



- Fabricadas en acero alta velocidad.

CÓDIGO	DIENTES	LONGITUD MM	ACABADO	
120776	12 DPP	76	Fino	10
120775	24 DPP	76	Extra fino	10

PRECIO POR PAQUETE CON 5 SEGUETAS



SEGUETAS PARA SIERRA CALADORA ZANCO "T" PARA CORTE RECTO EN MADERA



TIPO DE ZANCO "T"

SURTEK



Corte invertido

PRECIO POR PAQUETE CON 5 SEGUETAS



- Fabricadas en acero al carbón.

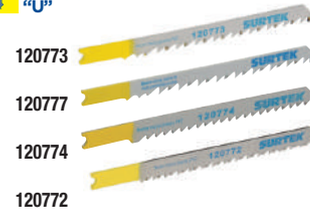
CÓDIGO	DIENTES	LONGITUD MM	ACABADO	
120763	6 DPP	100	Grueso	10
120764	8 DPP	100	Estándar	10
120761	10 DPP	100	Fino	10
120762	10 DPP	75	Fino	10
120767	12 DPP	77	Fino	10

SEGUETAS PARA SIERRA CALADORA ZANCO "U" PARA CORTE RECTO EN MADERA



TIPO DE ZANCO "U"

SURTEK



PRECIO POR PAQUETE CON 5 SEGUETAS



- Fabricadas en acero al carbón.

CÓDIGO	DIENTES	LONGITUD MM	ACABADO	
120773	6 DPP	100	Grueso	10
120777	6 DPP	100	Grueso	10
120774	8 DPP	92	Estándar	10
120772	10 DPP	100	Fino	10

SEGUETAS PARA SIERRA CALADORA ZANCO "T" PARA CORTES RECTOS EN METALES, PLÁSTICOS Y ALUMINIO



TIPO DE ZANCO "T"

SURTEK



PRECIO POR PAQUETE CON 5 SEGUETAS

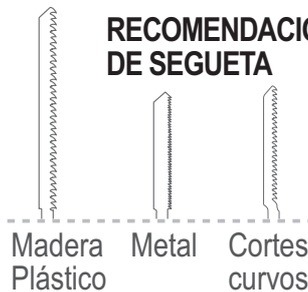


- * Fabricadas en acero alta velocidad.

- ** Fabricadas en acero bimetálico.

CÓDIGO	DIENTES	LONGITUD MM	ACABADO	
*120769	8 DPP	100	Estándar	10
**120766	18 DPP	76	Super fino	10
*120765	21 DPP	75	Super fino	10

RECOMENDACIÓN DE SEGUETA



Madera
Plástico

Metal

Cortes curvos



SELECCIONA LA SEGUETA CORRECTA PARA EL MATERIAL QUE SE CORTARÁ

El uso de la seguenta equivocada dará como resultado marcas de quemaduras en el material o daños en tu sierra caladora. Lubrica el rodillo de contacto a la seguenta de corte antes de usarla.

SIERRA CIRCULAR

SIERRA CIRCULAR 7-1/4"

USO GENERAL **NOM** DISCO 7-1/4" **W** 1,200 WATTS **V** 120 VOLTS



NUEVO



- Base graduada de 0 a 45° para cortes biselados.
- Para disco 7-1/4", centro 5/8.
- Cumple con NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	SC407D
USO	USO GENERAL
POTENCIA	1,200 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	4,500 rpm
TIEMPO DE OPERACIÓN	30 min / 10 min
DISCO	7-1/4"
PESO	4.25 kg
PROFUNDIDAD DE CORTE	
A 45°	44-65 mm
	1

CARBONES PARA HERRAMIENTAS ELÉCTRICA

CARBONES PARA HERRAMIENTA ELÉCTRICA PORTÁTIL Y ESTACIONARIA



CÓDIGO	USO	LP707	RM612C	RM612CK	RM512C	RM538	
CAR-026	USO MÁSTER	•					6
CAR-081	USO PROFESIONAL		•	•	•	•	6

HERRAMIENTAS ESTACIONARIAS

ESMERILES DE BANCO

ESMERILES DE BANCO

USO MÁSTER **PIEDRA 8"** **HP 3/4** POTENCIA **W** 550 WATTS **V** 120 VOLTS

USO MÁSTER **PIEDRA 6"** **HP 3/4** POTENCIA **W** 550 WATTS **V** 120 VOLTS



EB708



EB706

- Incluyen 2 piedras abrasivas y 2 protectores acrílicos.
- Eficiente y silencioso motor de inducción.



CÓDIGO	EB708	EB706
USO	USO MÁSTER	USO MÁSTER
DIÁMETRO DE PIEDRA	8"	6"
POTENCIA	550 W	550 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	3,450 rpm	3,450 rpm
EJE	5/8"	1/2"
	1	1

TORNO PARA MADERA

TORNO PARA MADERA

USO PROFESIONAL

CAPACIDAD DE VOLTEO 12"

HP 3/4 POTENCIA

W 550 WATTS V 120 VOLTS

SURTEK

GARANTÍA EN CS

NUEVO



- Velocidad variable.
- Fácil liberación del cabezal y contrapunto.

CÓDIGO	TM612
USO	USO PROFESIONAL
POTENCIA	3/4 HP / 550 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
CAPACIDAD DE VOLTEO	12" / 305 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	35" / 850 mm
VELOCIDAD EN VACÍO	600-2,400 RPM
CONSUMO ENERGÉTICO	7A
PESO	85 kg / 187.3 lb
📦	1

SIERRA CALADORA DE BANCO

SIERRA CALADORA DE BANCO

USO PROFESIONAL

PROFUNDIDAD DE GARGANTA 16"

LUZ DE TRABAJO LED

MESA INCLINABLE 0-45° W 90 WATTS V 120 VOLTS

SURTEK

GARANTÍA EN CS

NUEVO



- Cuenta con útil compartimiento para guardar seguetas.
- Mica de protección transparente.

CÓDIGO	SK616A
USO	USO PROFESIONAL
POTENCIA	90 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD EN VACÍO	550-1600 r/min
LONGITUD DE LA HOJA	5" / 127 mm
CARRERA	17.5 mm
CAPACIDAD DE CORTE MÁXIMO	2" / 50 mm
GARGANTA	16" / 406 mm
PESO	10.8 kg / 4.9 lb
📦	1

SIERRA DE BANDA

SIERRA DE BANDA

USO MÁSTER

DIÁMETRO DE RUEDA 14"

HP 1 POTENCIA V 120 VOLTS

SURTEK

GARANTÍA EN CS



- Perilla de ajuste para la tensión de la seguenta en la parte superior de la máquina.
- Interruptor de seguridad que reduce la posibilidad de accidentes.
- En la carpintería para cortes de madera, útiles para el corte de formas irregulares o curvas y la creación de cortes rectos.

CÓDIGO	SB714
USO	USO MÁSTER
POTENCIA	1 HP
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	1700 rpm
TORQUE MÁXIMO	3 Nm
DIÁMETRO DE VOLANTE	14"
LONGITUD DE LA BANDA	2480 mm
ESPESOR DE LA BANDA	12.66 mm
CAPACIDAD DE CORTE	33.5 x 16 cm
PESO	85 kg
📦	1

SIERRA DE INGLETE

SIERRA DE INGLETE

USO GENERAL

NOM DISCO 10"

W 1,500 WATTS V 120 VOLTS

SURTEK

GARANTÍA EN CS

EJE 5/8"

COMPUESTA



- Cuentan con disco con dientes de carburo y prensa para sujetar el material a cortar, amplia mesa que aumenta la estabilidad de la máquina, láser guía, guarda retráctil y guías laterales.

CÓDIGO	SI410A
USO	USO GENERAL
POTENCIA	1,500 W
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
DIÁMETRO DE DISCO	10"
VELOCIDAD EN VACÍO	4,500 rpm
EJE	5/8"
TIEMPO DE OPERACIÓN	30/10 min
PESO	12.7 kg
CAPACIDAD DE CORTE	
INGLETE 0° + BISEL 0°	2" x 6"
INGLETE 45° + BISEL 0°	2" x 4"
INGLETE 0° + BISEL 45°	2" x 6"
INGLETE 45° + BISEL 45°	2" x 4"
CARACTERÍSTICAS	
GUIA LÁSER	•
📦	1

TALADROS ESTACIONARIOS

TALADRO ESTACIONARIO DE COLUMNA



TALADROS ESTACIONARIOS DE BANCO



NUEVO



TB658B



TB512B



CÓDIGO	TC658B
USO	
POTENCIA	550 W
TIPO DE MOTOR	Inducción - Monofásico
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	250 - 3,100 rpm
BROQUERO	5/8"
NÚMERO DE VELOCIDADES	12
CONO	B16#
CARRERA DEL HUSILLO	3-1/7" (80 mm)
DIÁMETRO DE GIRO	13" (330.2 mm)
ALTURA MÁXIMA AJUSTABLE SIN MESA DEL BROQUERO A LA BASE	72 cm
TAMAÑO DE LA MESA	254 x 254 mm
TAMAÑO DE LA BASE	-
	1

CÓDIGO	TB658B	TB512B
USO		
POTENCIA	550 W	300 W
TIPO DE MOTOR	Inducción - Monofásico	Inducción - Monofásico
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V / 60 Hz	120 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	276 - 2,950 rpm	750 - 3,200 rpm
BROQUERO	5/8"	1/2"
NÚMERO DE VELOCIDADES	12	5
CONO	B16#	B16#
CARRERA DEL HUSILLO	2-1/3" (60 mm)	2" (50 mm)
DIÁMETRO DE GIRO	10" (254 mm)	8" (203.2 mm)
ALTURA MÁXIMA AJUSTABLE SIN MESA DEL BROQUERO A LA BASE	35 cm	21 cm
MÁXIMA DISTANCIA DEL BROQUERO A LA MESA	-	-
TAMAÑO DE LA MESA	197 x 193 mm	165 x 165 mm
TAMAÑO DE LA BASE	-	-
	1	1

BROQUEROS CON LLAVE PARA TALADROS ESTACIONARIOS



NUEVO



119413



119414



CÓDIGO	CAPACIDAD	ENCASTRE	COMPATIBILIDAD	
119413	1/2"	B16	TB512	1
119414	5/8"	B16	TC658A	1



HERRAMIENTAS DE PODER

ASPIRADORAS Y ACCESORIOS

ASPIRADORAS



• Limpieza del vehículo.



• Agua estancada.



• Proyectos de renovaciones en el hogar o trabajo.



• Destapa drenajes.

USO PROFESIONAL

USO PROFESIONAL

USO PROFESIONAL

USO PROFESIONAL

SURTEK

GARANTÍA EN CS

NUEVO



AS612A



AS510A



AS506A



AS503

• Además se pueden usar en diversos tipos de sólidos como metal, residuo de madera, vidrio, tornillos y otros.

• Estas aspiradoras Surtek cumple con la NOM-003-SCFI.



CÓDIGO	AS612A	AS510A	AS506A	AS503
CAPACIDAD TANQUE	12 Galones	10 Galones	6 Galones	2.5 Galones
POTENCIA	6 HP	4 HP	4 HP	2 HP
VOLTAJE / FRECUENCIA	120 V	120 V	120 V	120 V
ACCESORIOS	1 Manguera flexible 2 Extensiones 1 Cepillo de piso 1 Filtro de cartucho 4 Ruedas 1 Cepillo utilitario 1 Bolsa recolectora 1 Boquilla para ranuras	1 Manguera flexible 2 Extensiones 1 Cepillo de piso 1 Filtro de cartucho 4 Ruedas 1 Cepillo utilitario 1 Bolsa recolectora 1 Boquilla para ranuras	1 Manguera flexible 2 Extensiones 1 Cepillo de piso 1 Filtro de espuma 1 Filtro reusable con retén plástico 4 Ruedas 1 Boquilla 1 Bolsa recolectora 1 Boquilla para ranuras	1 Manguera flexible 1 Filtro de espuma 1 Filtro reusable con retén plástico 1 Boquilla 1 Boquilla para ranuras
CARACTERÍSTICAS				
FUNCIÓN SECO/MOJADO	•	•	•	•
FUNCIÓN DE EXPULSIÓN DE AIRE	•	•	•	•
☑	1	1	1	1

FILTRO DE ESPUMA PARA ASPIRADORA

USO PROFESIONAL

SURTEK

NUEVO



SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PARA CÓDIGO	☑
ASRF6	Filtro espuma	AS506A	1

BOMBAS

**B O M B A S
P A R A
A G U A** **SURTEK**

Todas las bombas para agua **Surtek** están fabricadas con embobinado de **cobre** lo cual alarga la vida del motor, **reduce el calentamiento y el consumo energético hasta en un 30%** comparadas con bombas con embobinado de aluminio.

TABLA DE RECOMENDACIONES PARA BOMBAS PARA AGUA

TIPO	BOMBAS SUMERGIBLES			BOMBAS SUMERGIBLES		BOMBAS CENTRÍFUGAS		BOMBAS PERIFÉRICAS	
USO	AGUA LIMPIA			POZOS PROFUNDOS		AGUA LIMPIA			
CARACTERÍSTICAS						Gran volumen - baja presión - bajas alturas		Bajo volumen - alta presión - grandes alturas	
									
CÓDIGO	BSL510	BSL507	BSL505	BSP615	BSP610	BC615	BC675	BP505	BP305
									
Llenado de tinaco a baja altura	•	•	•			•	•		
Llenado de tinaco a grandes alturas								•	•
Sistema hidroneumático residencial								•	•
Llenado de albercas y cisternas	•	•	•						
Drenado de albercas, fosas, estanques y pozos						•	•		
Función	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia
Máximo flujo	209 l/min	165 l/min	108 l/min	86 l/min	86 l/min	146 l/min	105 l/min	38 l/min	35 l/min
Máxima altura	8.5 m	8.5 m	8 m	54 m	36 m	37 m	26 m	43 m	35 m
Máxima eficiencia	139 l/min @6 m	79 l/min @5 m	84 l/min @3 m	47 l/min @30 m	47 l/min @20 m	42 l/min @31 m	63 l/min @20 m	25 l/min @15 m	20 l/min @13 m

BOMBAS

BOMBA SUMERGIBLE AGUA LIMPIA

USO PROFESIONAL

NOM

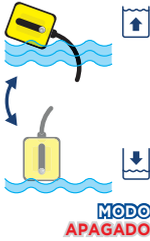
35°C TEMPERATURA MÁX. DEL AGUA

SUMERGIBLE EN AGUA LIMPIA

BOBINA DE COBRE

ENCENDIDO AUTOMÁTICO

MODO ENCENDIDO

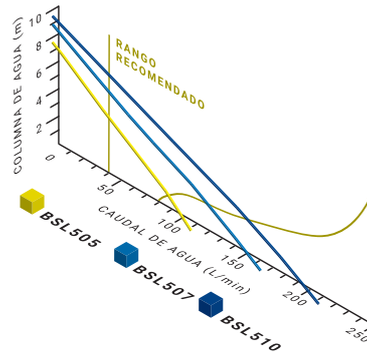


BSL510

- Embobinado de cobre.
- Impulsor de poliamida altamente resistente y rígido.
- Estas bombas sumergibles Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.
- Permite el paso de partículas de hasta 5 milímetros.
- Cuenta con interruptor / flotador que apaga la bomba cuando no hay agua evitando que la bomba trabaje en seco.
- Se utiliza principalmente para el llenado de tinacos, desagües de albercas y aplicaciones domésticas.

SURTEK

¡NUEVO!



CÓDIGO	BSL510	BSL507	BSL505
USO	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL
POTENCIA	1 HP	3/4 HP	1/2 HP
FUNCIÓN	Agua limpia	Agua limpia	Agua limpia
VOLTAJE / FRECUENCIA	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
FLUJO MÁXIMO	208 L/min	165 L/min	108 L/min
VELOCIDAD EN VACÍO	3350 rpm	3150 rpm	3150 rpm
ALTURA MÁXIMA	8.5 m	8.5 m	8 m
PROFUNDIDAD MÁXIMA	8 m	7 m	5 m
Ø DESCARGA	1", 1-1/4", 1-1/2"	1", 1-1/4", 1-1/2"	1", 1-1/4", 1-1/2"
PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA	139 L/min a 6 metros	79 L/min a 5 metros	83 L/min a 3 metros
CICLO DE TRABAJO	50 min/20 min	50 min/20 min	50 min/20 min
USO MÁXIMO DIARIO	6 horas	6 horas	6 horas
DIMENSIONES DIÁMETRO, ALTO	22 x 33 cm	22 x 33 cm	22 x 33 cm
CABLE DE ALIMENTACIÓN	11 metros	10 metros	8 metros
PESO	5 kg	4.2 kg	4.1 kg
☑	1	1	1

BOMBAS SUMERGIBLES DE POZO PROFUNDO

USO PROFESIONAL

35°C TEMPERATURA MÁX. DEL AGUA

SUMERGIBLE EN AGUA LIMPIA

NOM

BOBINA DE COBRE

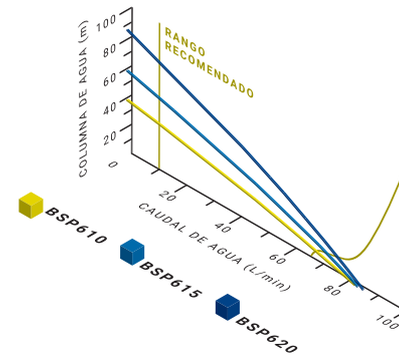
CUERPO DE ACERO

FLUJO MÁXIMO 86 L/MIN



BSP615

- Embobinado de cobre.
- Cuerpo de acero inoxidable.
- Estas bombas sumergibles Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.
- Para agua limpia.
- Cuenta con caja de control de arranque y sobrecarga.
- Ideal para el bombeo de agua en pozos, manantiales cisternas, en sistemas de riego así como aplicaciones domésticas.



Interruptor de encendido/apagado y protección de sobrecarga



CÓDIGO	BSP615	BSP610
USO	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL
POTENCIA	1-1/2 HP	1 HP
FUNCIÓN	Agua limpia	Agua limpia
VOLTAJE / FRECUENCIA	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
FLUJO MÁXIMO	86 L/min	86 L/min
VELOCIDAD EN VACÍO	3450 rpm	3450 rpm
ALTURA MÁXIMA	54 m	36 m
PROFUNDIDAD MÁXIMA	6 m	6 m
Ø DESCARGA	1-1/2" NPT	1-1/2" NPT
PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA	47 L/min a 30 m	47 L/min a 20 m
CICLO DE TRABAJO	50 min / 20 min	50 min / 20 min
USO MÁXIMO DIARIO	6 horas	6 horas
DIMENSIONES DIÁMETRO, ALTO	10.1 x 74 cm	10.1 x 67 cm
NÚMERO DE ETAPAS	4	4
PESO	12.7 kg	11 kg
☑	1	1

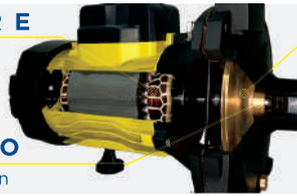
BOMBAS

EMBOBINADO DE COBRE

- Menor consumo energético
- Menor calentamiento
- Mayor tiempo de vida

INTERIOR TRATADO

Por electroforesis contra la corrosión



IMPULSOR DE LATÓN

El interior de las bombas periféricas y centrifugas **Surtek** está pintada con **tecnología electroforética** lo cual brinda **gran** resistencia a la corrosión.

BOMBAS CENTRÍFUGAS PARA AGUA LIMPIA

USO PROFESIONAL
NOM
35°C TEMPERATURA MÁX. DEL AGUA
PARA AGUA LIMPIA

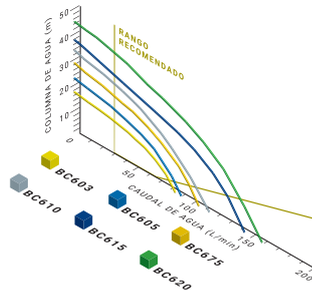
BOBINA DE COBRE
VENTILACIÓN EXTERNA
CUERPO DE HIERRO FUNDIDO

GARANTÍA EN CS
NUEVO



BC615

Diseñadas para obtener una alta eficiencia con menor consumo eléctrico.



- Ideal para el bombeo de agua limpia en trabajos que requieren de grandes flujos de agua, recomendada para trabajos domésticos como el bombeo de agua de la cisterna a un tinaco.
- Estas bombas centrifugas Surtek cumplen con la NOM-004-ENER lo cual garantiza un bajo consumo de energía.
- Cuentan con sistema de protección térmica y de bloqueo que apaga el motor cuando se sobrecarga.
- Motor con emboinado de cobre que alarga la vida de la bomba y la hace más eficiente reduciendo su consumo de energía.
- El interior de la bomba cuenta con un recubrimiento por electroforesis, lo cual retarda la oxidación alargando la vida de la bomba.
- Impulsor de latón de alta precisión.
- Diámetro de descarga de 1" NPT.
- Cuerpo sólido de hierro con tratamiento anticorrosivo.

CÓDIGO	BC615	BC675
USO	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL
POTENCIA	1 1/2 HP	3/4 HP
FUNCIÓN	Agua limpia	Agua limpia
VOLTAJE / FRECUENCIA	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
FLUJO MÁXIMO	146 L/min	105 L/min
VELOCIDAD EN VACÍO	3450 rpm	3450 rpm
ALTURA MÁXIMA	37 m	26 m
EMBOINADO	Cobre	Cobre
Ø SUCCIÓN	1-1/4" NPT	1" NPT
Ø DESCARGA	1" NPT	1" NPT
PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA	42 L/min a 31 m	63 L/min a 20 m
CICLO DE TRABAJO	50 min / 20 min	50 min / 20 min
USO MÁXIMO DIARIO	6 horas	6 horas
DIMENSIONES DIÁMETRO, ALTO	34 x 17 x 26 cm	29 x 15 x 23 cm
PESO	16.6 kg	10.2 kg
	1	1

BOMBA PERIFÉRICA

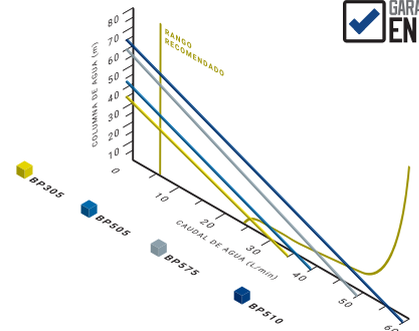
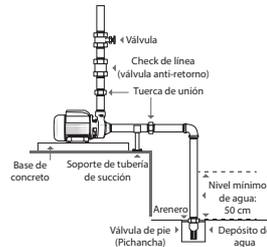
USO PROFESIONAL
NOM
35°C TEMPERATURA MÁX. DEL AGUA

BOBINA DE COBRE
VENTILACIÓN EXTERNA
CUERPO DE HIERRO FUNDIDO

GARANTÍA EN CS



INSTALACIÓN CORRECTA



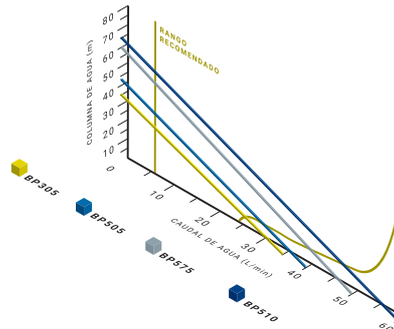
- Pintura electrostática en la bomba que evita la oxidación de la misma impidiendo la contaminación del agua y alargando la vida de la bomba.
- Equipada con retardante de fuego haciéndola la bomba más segura y eficiente en su ramo.
- Impulsor de latón.
- Estas bombas sumergibles Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.
- Motor con emboinado de cobre que alarga la vida de la bomba y la hace más eficiente reduciendo su consumo de energía.
- Velocidad del motor de 3450 rpm.
- Cuerpo de hierro fundido.
- Ideal para el bombeo de agua limpia en trabajos que necesitan presiones altas.
- Ideal para instalaciones en sistemas hidroneumáticos.
- Instálase lo mas cercano al espejo del agua.

CÓDIGO	BP505
USO	USO PROFESIONAL
POTENCIA	1/2 HP
EMBOINADO	Cobre
VOLTAJE / FRECUENCIA	127 V / 60 Hz
FLUJO MÁXIMO	38 L/min
VELOCIDAD EN VACÍO	3450 rpm
ALTURA MÁXIMA	43 m
Ø SUCCIÓN	1" NPT
Ø DESCARGA	1" NPT
PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA	25 L/min a 15m
CICLO DE TRABAJO	40 min/20 min
USO MÁXIMO DIARIO	6 horas
DIMENSIONES LARGO, ANCHO, ALTO	26.5 x 12 x 15.7 cm
PESO	5.5 kg
	1

BOMBAS

BOMBA PERIFÉRICA

- USO DOMÉSTICO
- NOM
- Temperatura de trabajo 35°C
- Ventilación externa
- Cuerpo de hierro fundido



CÓDIGO	BP305
USO	USO DOMÉSTICO
POTENCIA	1/2 HP
EMBOBINADO	Aluminio
VOLTAJE / FRECUENCIA	127 V / 60 Hz
FLUJO MÁXIMO	35 L/min
VELOCIDAD EN VACÍO	3450 rpm
ALTURA MÁXIMA	35 m
Ø SUCCIÓN	1" NPT
Ø DESCARGA	1" NPT
PUNTO DE MAYOR EFICIENCIA	20 L/min a 13m
CICLO DE TRABAJO	30 min/20 min
USO MÁXIMO DIARIO	6 horas
DIMENSIONES LARGO, ANCHO, ALTO	26.5 x 12 x 15.7 cm
PESO	4.6 kg
📦	1

- Impulsor de latón.
- Estas bombas sumergibles Surtek cumplen con la NOM-003-SCFI.
- Embobinado de aluminio.
- Velocidad del motor de 3450 rpm.
- Cuerpo de hierro fundido con pintura anticorrosiva.
- Ideal para el bombeo de agua limpia en trabajos que necesitan presiones altas.
- Ideal para instalaciones en sistemas hidroneumáticos.
- Instálase lo mas cercano al espejo del agua.

COMPRESORES Y ACCESORIOS

COMPRESORES DE AIRE ELÉCTRICOS LUBRICADOS

- Caudal 5.7 CFM
- 127 V
- 1.5 HP

- USO DOMÉSTICO

- Capacidad de tanque 40 L

- USO DOMÉSTICO

- Capacidad de tanque 25 L



COMP340



COMP325

- Ideal para necesidades básicas en el hogar o donde el aire comprimido a utilizar es de bajo consumo.

CÓDIGO	COMP340	COMP325
USO	USO DOMÉSTICO	USO DOMÉSTICO
POTENCIA	1.5 HP	1.5 HP
VOLTAJE / FRECUENCIA	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	3,350 r/min	3,350 r/min
CAPACIDAD DE TANQUE	40 L	25 L
CAUDAL (CFM)	5,7	5,7
PRESIÓN MÁXIMA	8 bar (116 psi)	8 bar (116 psi)
ACCESORIOS		
VÁLVULA DE DRENE 1/4"	•	•
ASA Y RUEDAS PARA FACILITAR EL TRANSPORTE Y ALMACENAJE	•	•
📦	1	1



COMPRESOR 12 V



- USO DOMÉSTICO
- 12 V

NUEVO



- Manómetro incluido.
- Incluye boquillas.
- Cordón del encendedor de su auto y el adaptador a la válvula.



CÓDIGO	PRESIÓN	VOLTAJE	📦	MAYOREO	MINOREO	📦
140965	250 psi	17.5 kg/cm ²	12 V	1	\$318	\$350 \$385

MANGUERAS PARA AIRE TIPO RESORTE



- USO PROFESIONAL



108151

- Conexiones macho de bronce de 1/4" NPT en ambos extremos.
- Soporta 300 psi de presión.

CÓDIGO	DIÁMETRO X LONGITUD	📦
108151	1/4" x 25' (7.5 m)	1
108152	1/4" x 50' (15 m)	1
108153	3/8" x 25' (7.5 m)	1
108154	3/8" x 50' (15 m)	1

COMPRESORES Y ACCESORIOS

JUEGO DE COPLE Y CONECTORES RÁPIDOS



USO PROFESIONAL

5
PIEZAS



Código	Descripción	Cantidad
108122	Conector rápido macho 1/4" NPT	4
108125	Cople rápido hembra 1/4" NPT	1

CÓDIGO	PIEZAS	⊞
108126	5	6

COPLÉS DE BRONCE DE CONEXIÓN RÁPIDA 1/4 NPT



USO PROFESIONAL



108124 108125

- Diseño industrial.
- Ideal para todo tipo de herramientas a base de aire.

CÓDIGO	TIPO	⊞
108124	Macho	1
108125	Hembra	1

PISTOLAS SOPLETEADORAS DE AIRE 1/4 NPT



NUEVO

USO PROFESIONAL



108117

- Gatillo antideslizante.
- Gancho para colgar y proteger el dedo.

CÓDIGO	TIPO	⊞
108117	Hembra	1

CABEZA PARA INFLAR CON CLIP 1/4" NPT



USO PROFESIONAL



- Clip para fijar la válvula al pivote.
- Conexión a rosca 1/4".
- Fabricado en acero y latón.

CÓDIGO	TIPO	⊞
108107	Hembra	6

JUEGO DE COPLÉS Y CONECTORES RÁPIDOS



USO PROFESIONAL

4
PIEZAS



Código	Descripción	Cantidad
108122	Conector rápido macho 1/4" NPT	1
108121	Conector rápido hembra 1/4" NPT	1
108125	Cople rápido hembra 1/4" NPT	1
108124	Cople rápido macho 1/4" NPT	1

CÓDIGO	PIEZAS	⊞
108123	4	6

FILTRO SEPARADOR DE AGUA Y ACEITE



USO PROFESIONAL



- Necesario para la separación y filtrado de partículas de agua y aceite que se localicen en el trayecto de la línea neumática.
- Válvula de purga manual.
- Se ensambla en conexión de aire con entrada macho y salida hembra de 1/4" NPT.

CÓDIGO	CONEXIÓN	⊞
108103	1/4" NPT	6

CABEZA DOBLE PARA INFLAR DE 1/4 NPT



USO PROFESIONAL



108112

- Ayuda a que la presión del aire se pueda suministrar en diferentes ángulos.
- Cuerpo largo de aluminio con cabeza doble en bronce sólido.

CÓDIGO	TIPO	⊞
108112	Doble cabeza	10

REGULADORES DE FLUJO DE AIRE



USO PROFESIONAL



108101

- Permite controlar el flujo de aire necesario para la operación.



108102

- Incluyen entradas de 1/4" NPT.
- Flujo máximo de 150 psi.
- Entrada para manómetro.

CÓDIGO	CAPACIDAD	⊞
108101	0 a 160 psi	1
108102	0 a 150 psi	1

CONECTOR PARA MANGUERAS 1/4 NPT



USO PROFESIONAL



- Giro de 360°.
- Bidireccional.
- Ayuda a reducir el cansancio del brazo debido a las mangueras rígidas.
- Maximiza la vida de las mangueras.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	⊞
108100	Macho - hembra	5

INFLADOR CON MANÓMETRO



USO MÁSTER



- Presión máx: 220 psi.
- Cuerpo de zamac.
- Válvula de liberación de presión.
- Rosca de 1/4" NPT.
- Doble cabeza.

CÓDIGO	TIPO	⊞
108113	1/4" NPT hembra	1

CABEZAS PARA INFLAR DE 1/4 NPT



USO PROFESIONAL



108111 108110

- Se adaptan a la mayoría de válvulas de llantas.
- Se conecta a rosca 1/4" NPT.
- Fabricado en bronce sólido.

CÓDIGO	TIPO	⊞
108111	Hembra	6
108110	Macho	6



VIDEO



GENERADORES



Los generadores por su diseño compacto para fácil transportación y bajo nivel de ruido con gran aplicación en exteriores. Aplicaciones recomendadas:

- Lugares sin corriente eléctrica o de difícil acceso.
- Para herramienta eléctrica de motor universal (que no excedan capacidad del generador).
- Aparatos eléctricos diversos (TV, ventiladores, lámparas, radios, etc.) que no excedan la capacidad del generador.

ESTA TABLA ES SÓLO PARA REFERENCIA, ESTA BASADA EN POTENCIAS PICO (MOMENTO DE ARRANQUE). PARA MEJORES RESULTADOS CONSULTE EL MANUAL DE USUARIO.

TABLA DE REFERENCIA PARA GENERADORES A GASOLINA

GENERADORES	USO	RENDIMIENTO/ APLICACIONES												
		NIVEL DE USO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
GG525	USO PROFESIONAL	-	1,500	800	-	-	450	400	200	-	-	-	-	-
GG307	USO DOMÉSTICO	-	-	-	-	-	-	400	200	-	-	-	240	-

GENERADOR A GASOLINA

USO PROFESIONAL

OHV VÁLVULAS EN CABEZA

CC 196 CILINDRADA

HP 6.5 POTENCIA

W 2,500 WATTS

GARANTÍA EN CS



VIDEO



CÓDIGO	GG525
USO	USO PROFESIONAL
POTENCIA MÁXIMA	2,500 W
CILINDRADA	196 cc
VOLTAJE Y FRECUENCIA DE SALIDA	2 x 120 V / 60 Hz
TIEMPO DE MARCHA A 50% DE CARGA	16 h
CAPACIDAD DE TANQUE	15 L
CAPACIDAD DE ACEITE	0.6 L
POTENCIA DE MOTOR	6.5 HP
TIPO DE MOTOR	4 tiempos OHV
VELOCIDAD DEL MOTOR	3 600 r/min
COMBUSTIBLE	Gasolina/aceite 4 tiempos
ARRANQUE	Manual (retráctil)
PESO	48 kg
ACCESORIOS	
LLAVE PARA CAMBIO DE BUJÍA	•
MANUAL DE USUARIO	•
📦	1

GENERADOR A GASOLINA

USO DOMÉSTICO

63 CC

2 HP

700 W

FOY

GARANTÍA EN CS

NUEVO



CÓDIGO	GG307
USO	USO DOMÉSTICO
POTENCIA MÁXIMA	700 W
CILINDRADA	63 cc
VOLTAJE Y FRECUENCIA DE SALIDA	1 x 120 V - 60 Hz 1 x 12 V (6 A)
TIEMPO DE MARCHA A 50% DE CARGA	9 h
CAPACIDAD DE TANQUE	4 l
POTENCIA DE MOTOR	2 HP
TIPO DE MOTOR	2 tiempos
VELOCIDAD DEL MOTOR	3 600 r/min
COMBUSTIBLE	Gasolina/Aceite 2 tiempos
ARRANQUE	Manual (retráctil)
PESO	17 kg
📦	1

Contenido	
Llave para cambio de bujía	1
Manual de usuario	1

- Largo tiempo de trabajo continuo.
- Agarradera incluida para facilitar el transporte de la unidad.
- Sistema de protección de sobrecarga.

HIDROLAVADORAS Y ACCESORIOS

HIDROLAVADORA A GASOLINA

USO MÁSTER

HP 5.5 POTENCIA

PRESIÓN MÁXIMA 2 900 PSI

ALIMENTACIÓN MÍNIMA 7.2 L/MIN

SURTEK

GARANTÍA EN CS



- Motor de 4 tiempos.
- Sistema de protección para monitorear el nivel de aceite.
- Bastidor metálico con ruedas.

CÓDIGO	HG755
USO	USO MÁSTER
POTENCIA	5.5 HP
PRESIÓN MÁXIMA	2,900 psi
ALIMENTACIÓN MÍNIMA	7.2 l/min
VELOCIDAD EN VACÍO	3,500 rpm
TEMPERATURA MÁXIMA	60°C
PESO	31.7 kg
📦	1

HIDROLAVADORA ELÉCTRICA

USO GENERAL

NOM W 1,400 WATTS

V 120 VOLTS

PRESIÓN MÁXIMA 1 750 PSI

ALIMENTACIÓN MÍNIMA 7 L/MIN

SURTEK

GARANTÍA EN CS

NUEVO



Contenido	
Pistola	1
Lanza turbo	1
Lanza de chorro	1
Filtro de agua	1
Manguera de 3 m	1
Manual de usuario	1

- Cumple con NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	HL417
USO	USO GENERAL
POTENCIA	1,400 W
VOLTAJE	127 V-60 Hz
TIPO DE MOTOR	Universal
PRESIÓN MÁXIMA	1,750 psi
FLUJO MÁXIMO	5.5 l/min
ALIMENTACIÓN MÍNIMA	7 l/min
TEMPERATURA MÁXIMA	40 °C
PESO	5.7 kg
📦	1

HIDROLAVADORAS Y ACCESORIOS

HIDROLAVADORA ELÉCTRICA

USO DOMÉSTICO

NOM

1300 W

127

Presión máxima 1,600 psi

Presión máxima 1,600 psi

FOY

GARANTÍA EN CS

NUEVO

Contenido	
Pistola	1
Lanza Turbo	1
Lanza de chorro	1
Filtro de agua	1
Manguera de 3 m	1
Manual de usuario	1

- Ahorra agua y hace más rápido las tareas domésticas como el lavado de autos y de pisos.
- Cumple con NOM-003-SCFI-2014.



CÓDIGO	HL316
USO	USO DOMÉSTICO
POTENCIA	1,300 W
VOLTAJE	127 V ~ 60 Hz
PRESIÓN NOMINAL	1,000 psi
PRESIÓN MÁXIMA	1,600 psi
FLUJO DE AGUA -CAUDAL-	5.5 L/min
ALIMENTACIÓN MÍNIMA	7 L/min
TEMPERATURA MÁXIMA	40° C
PESO	5.7 kg
	1

ACCESORIOS PARA HIDROLAVADORAS

USO PROFESIONAL

SURTEK

NUEVO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PARA CÓDIGO	
MANG417	Manguera 3 metros	HL417	1
PIST417	Pistola	HL417	1

VIBRADORES DE CONCRETO

VIBRADOR DE CONCRETO A GASOLINA

USO MÁSTER

LONCIN

MOTOR 4 TIEMPOS

MOTOR 4 TIEMPOS

HP 6.5 POTENCIA

CC 196 CILINDRADA

SURTEK

GARANTÍA EN CS

NUEVO



CÓDIGO	VCG765
USO	USO MÁSTER
POTENCIA	6.5 HP
VIBRACIONES POR MINUTO	3,600 rpm
ACOPLAMIENTO	Dynapac® 38 mm
CILINDRADA	196 cc
CAPACIDAD DE GASOLINA	3.6 l
CAPACIDAD DE ACEITE	600 ml
CAPACIDAD MÁXIMA DE CHICOTE	10 metros
CAPACIDAD MÍNIMA DE CHICOTE	4 metros
PESO	25.5 kg (56.2 lb)
	1

- Motor Loncin® de 4 tiempos.
- Válvulas a la cabeza (OHV) hacen que el motor consuma un 30% menos de gasolina y 50% menos de aceite que motores con válvulas a los lados.
- No incluye chicote.

VIBRADOR DE CONCRETO ELÉCTRICO

USO MÁSTER

NOM HP 1.5 POTENCIA

V 127 VOLTS

V 127 VOLTS

SURTEK

GARANTÍA EN CS

NUEVO



- Tipo de acoplamiento Dynapac®.
- No incluye chicote.
- Cumple con NOM-003-SCFI.

CÓDIGO	VCE715
USO	USO MÁSTER
POTENCIA	1.5 HP (1,100 W)
VIBRACIONES POR MINUTO	3,400 rpm
ACOPLAMIENTO	Dynapac® 38 mm
VOLTAJE	127 V
FRECUENCIA	60 Hz
CAPACIDAD MÁXIMA DE CHICOTE	10 metros
CAPACIDAD MÍNIMA DE CHICOTE	4 metros
PESO	19.8 kg (43.3 lb)
	1

MANGOTE PARA VIBRADOR DE CONCRETO

USO MÁSTER



CÓDIGO	CHV38S
ACOPLAMIENTO	Dynapac®
DIÁMETRO DE ACOPLAMIENTO	38 mm
LONGITUD	6 m
PESO	16.6 kg
	1

SURTEK

NUEVO

MOTOBOMBA

MOTOBOMBA A GASOLINA

USO GENERAL

OHV Válvulas en cabeza

6.5 HP

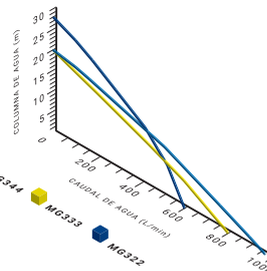
196 cc

Diámetro de succión y descarga 3" x 3"

FOY

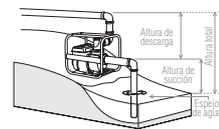
GARANTÍA EN CS

NUEVO



Contenido	
Coples para manguera	2
Adaptadores de manguera	2
Abrazaderas	3
Colador o filtro	1

- Cuenta con sensor protector que evita arranque del motor si este no cuenta con el nivel adecuado de aceite.
- Bastidor metálico protector de alta resistencia.



CÓDIGO	MG333
USO	USO GENERAL
FLUJO MÁXIMO	900 L/min
POTENCIA	6.5 HP
DESPLAZAMIENTO	196 cc
DIÁMETRO DE SUCCIÓN Y DESCARGA	3" x 3"
MOTOR	4 tiempos
CAPACIDAD DE TANQUE	3.6 L
VELOCIDAD DEL MOTOR	3,600 rpm
PESO	23 kg
	1

SOLDADORAS Y ACCESORIOS

TENAZAS O PINZAS DE TIERRA



118005

• Para uso industrial ligero.

CÓDIGO	AMPERS	📦
118005	250	4
118007	300	4
118008	500	4

PINZAS PORTA ELECTRODOS



118003

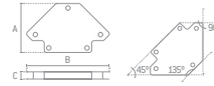
• Aleación a base de cobre.

CÓDIGO	AMPERS	📦
118003	300	4
118002	500	4

ESQUINAS MAGNÉTICAS PARA SOLDAR



123281



• Cuerpo magnético remachado para mayor duración y resistencia.

CÓDIGO	ALTURA (A)		LARGO (B)		ESPESOR (C)		CAPACIDAD DE SOPORTE		📦
	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	LB	KG	
123281	4"	102	6-3/32"	155	5/8"	16	50	22.7	1
123282	5"	122	7-13/32"	188	1"	25	75	34	1

HERRAMIENTAS DE PODER

HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS

CLAVADORAS Y ENGRAPADORAS

CLAVADORAS



- Cuerpo de aluminio fuerte y ligero gracias a su fundición inyectada.
- Puerto de escape multi-direccional, dirige el aire lejos del operador y de la superficie de trabajo.
- Mecanismo libre de atascos, diseñado para no bloquear las grapas.



CÓDIGO	CE632
USO	USO PROFESIONAL
CORONA	7/32"
CALIBRE	18 GA
LONGITUD DEL CLAVO / GRAPA	5/8" - 1 1/4" (16 mm - 32 mm)
CAPACIDAD DEL MAGAZINE	100 clavos / 85 grapas
PRESIÓN DE AIRE MÁXIMA	120 psi
PRESIÓN DE AIRE REQUERIDA	70-100 psi
CONSUMO DE AIRE	1.18 CFM
ENTRADA DE AIRE	1/4" NPT
PESO	1.3 kg
ACCESORIOS	
1 LLAVE	•
1 RECIPIENTE PARA ACEITE	•
📦	1

ENGRAPADORAS



- Capacidad de corona 1/4".
- Fundición inyectada de aluminio para reducir el peso.
- 360° de escape de aire.
- Ruedas de ajuste para controlar la profundidad del clavo y grapas.



CÓDIGO	EN616
USO	USO PROFESIONAL
CORONA	3/8"
CALIBRE	22 GA
LONGITUD DEL CLAVO / GRAPA	5/32" - 5/8" (4 mm - 16 mm)
CAPACIDAD DEL MAGAZINE	180 grapas
PRESIÓN DE AIRE MÁXIMA	120 psi
PRESIÓN DE AIRE REQUERIDA	70-100 psi
CONSUMO DE AIRE	0.87 CFM
ENTRADA DE AIRE	1/4" NPT
PESO	1.15 kg
ACCESORIOS	
1 LLAVE	•
1 RECIPIENTE PARA ACEITE	•
1 LENTES DE SEGURIDAD	•
📦	1

GRAPAS PARA ENGRAPADORA NEUMÁTICA



- Medida cabeza: 5/64".
- Ideales para clavadoras neumáticas Surtek.
- Calibre 18 que les otorga gran resistencia.
- 5,000 piezas por caja.



CÓDIGO	CORONA	LARGO	CALIBRE	CANTIDAD	📦
108528	3/8"	1/4"	22	5,000	1

PULIDORA NEUMÁTICA

PULIDORA NEUMÁTICA ANGULAR

USO PROFESIONAL

DISCO 4"

GARANTÍA EN CS



- Interruptor tipo paleta.

CÓDIGO	EAN504
USO	USO PROFESIONAL
DIÁMETRO DE DISCO	4" (101, 6 mm)
FLUJO DE AIRE	8 CFM
PRESIÓN DE TRABAJO	70 - 90 psi
ENTRADA DE AIRE	1/4" NPT
VELOCIDAD EN VACÍO	11,000 rpm
EJE	1/4" (6, 3 mm)
PESO	1, 83 kg (4 lb)
📦	1

LIJADORA NEUMÁTICA

LIJADORA NEUMÁTICA

USO PROFESIONAL

RESPALDO 6"

GARANTÍA EN CS



- Base de sujeción rápida.

CÓDIGO	LNR606
USO	USO PROFESIONAL
FUNCIÓN	Rotativa 6" eje 3/16"
DIÁMETRO DE RESPALDO	6" (152, 4 mm)
TAMAÑO DE LIJA	-
FLUJO DE AIRE	6, 5 CFM
PRESIÓN DE TRABAJO	90 psi
ENTRADA DE AIRE	1/4" NPT
VELOCIDAD EN VACÍO	10,000 r/min
📦	1

MOTO-TOOLS NEUMÁTICOS

JUEGO DE MOTO-TOOL NEUMÁTICO CON ACCESORIOS

USO PROFESIONAL

15 PIEZAS

GARANTÍA EN CS

Sólo herramienta de poder



Contenido

Moto tool	1
Boquilla 1/8" (3, 1 mm)	1
Llaves para cambio de boquilla	2
Piedras de desbaste de 1/4"	5
Piedras de desbaste de 1/8"	5
Conector rápido	1

CÓDIGO	MTN414K
PIEZAS	15
CAPACIDAD DE BOQUILLA	1/4" / 6, 35 mm
FLUJO DE AIRE	4, 5 CFM
PRESIÓN DE TRABAJO	90 psi
ENTRADA DE AIRE	1/4" NPT
VELOCIDAD EN VACÍO	25,000 r/min
📦	1

MOTO-TOOLS NEUMÁTICOS

USO GENERAL

BROQUERO 1/4"

GARANTÍA EN CS

GARANTÍA EN CS



MTA414

USO GENERAL



MTN414

CÓDIGO	MTA414	MTN414
USO	USO GENERAL	USO GENERAL
FUNCIÓN	Angular	Recto
CAPACIDAD DE BOQUILLA	1/4" (6, 35 mm)	1/4" (6, 35 mm)
FLUJO DE AIRE	4, 3 CFM	4, 5 CFM
PRESIÓN DE TRABAJO	90 psi	90 psi
ENTRADA DE AIRE	1/4" NPT	1/4" NPT
VELOCIDAD EN VACÍO	20, 000 r/min	25, 000 r/min
📦	1	1

PISTOLAS DE IMPACTO

PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA CUADRO 3/4" SISTEMA TWIN HAMMER

USO MÁSTER

TH TWIN HAMMER

GARANTÍA EN CS

GARANTÍA EN CS



- Poderoso mecanismo de impacto de martillos gemelos.

CÓDIGO	CUADRO	FLUJO DE AIRE	PRESIÓN DE TRABAJO	ENTRADA DE AIRE	VELOCIDAD EN VACÍO	TORQUE MÁXIMO	PESO	📦
P1734	3/4"	7.6 CFM	90 psi	3/8" NPT	4, 600 r/min	1180 ft-lb / 1, 600 Nm	3.8 kg	1

PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA CUADRO 1/2" SISTEMA TWIN HAMMER

USO MÁSTER

TH TWIN HAMMER

GARANTÍA EN CS

GARANTÍA EN CS



- Poderoso mecanismo de impacto de martillos gemelos (twin hammer).
- Empuñadura de goma antiderrapante.
- Reversible.
- Desalajo de aire frontal.

CÓDIGO	CUADRO	FLUJO DE AIRE	PRESIÓN DE TRABAJO	ENTRADA DE AIRE	VELOCIDAD EN VACÍO	TORQUE MÁXIMO	PESO	📦
P1712	1/2"	4 CFM	90 psi	1/4" NPT	8, 000 r/min	420 ft-lb / 488 Nm	2.83 kg	1

PISTOLAS DE IMPACTO

PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA CUADRO 1/2" SISTEMA ROCKING DOG



RD ROCKING DOG

SURTEK

GARANTÍA EN CS



CÓDIGO	CUADRO	FLUJO DE AIRE	PRESIÓN DE TRABAJO	ENTRADA DE AIRE	VELOCIDAD EN VACÍO	TORQUE MÁXIMO	PESO	📦
PI412A	1/2"	4 CFM	90 psi	1/4" NPT	7,000 r/min	207 ft-lb / 488 Nm	2.1 kg	1

EQUIPO PARA PINTAR DE APLICACIÓN Y REPUESTOS



USO MÁSTER



REPP10

EPP10



- Tapa y tanque de acero calibre 13.
- 4 robustos broches.
- Entrada y salida de aire de 1/4".
- Gancho para colgar.
- 2 m de manguera para fluido y aire.
- Regulador de aire, válvula de seguridad y manómetro.

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN DE TRABAJO	📦
EPP10	10 l	72 psi	1

Repuesto		📦
CÓDIGO	PARA CÓDIGO	
REPP10	EPP10	1
108601	108609	10

SURTEK

PISTOLAS PARA PINTAR

KIT DE HERRAMIENTAS PARA PINTAR



USO PROFESIONAL

5 PIEZAS



KPP5

SURTEK

Contenido	
Pistola limpia motores	1
Pistola de aire	1
Pistola baja presión	1
Inflador con manómetro	1
Manguera de resorte	1

- Kit ideal para talleres automotrices.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
KPP5	5	1

PISTOLAS PARA PINTAR CON VASO REFORZADO



USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 72 PSI

PPA1



- Para un pintado uniforme.
- Mezcla externa.
- Alimentación por succión.
- Flujo de aire no continuo.
- Control de material y abanico.
- Vaso reforzado.



USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 50 PSI

PPB1



- Mezcla interna.
- Alimentación por succión.
- Flujo de aire continuo.
- Control de material y abanico.
- Vaso reforzado de gran capacidad 1000 ml.



USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 50 PSI

PPB2



- Mezcla interna.
- Alimentación por succión.
- Flujo de aire continuo.
- Control de material y abanico.



RPB1



VPB1



RPB2



CÓDIGO	PPA1	PPB1	PPB2
USO	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL
FUNCIÓN	Alta presión	Baja presión	Baja presión
CAPACIDAD DEL VASO	1000 ml	1000 ml	1000 ml
PRESIÓN DE TRABAJO	72 psi	50 psi	50 psi
📦	1	1	1

REPUESTOS	
CÓDIGO	📦
REPP10	1
108601	10
RPB1	1
VPB1	1
RPB2	1

PISTOLAS PARA PINTAR

PISTOLA PARA PINTAR TERMINADOS

USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 72 PSI



RPPT1

- Cierre hermético de vaso.
- Mezcla externa.
- Alimentación por succión.
- Flujo de aire no continuo.
- Control de material y abanico.
- Vaso de aluminio de 250 ml.

PPT1

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESION DE TRABAJO	📦
PPT1	200 ml	72 psi	1
REPUESTOS			
RPPT1	Repuesto pistola PPT1		1



PISTOLAS PARA PINTAR TERMINADOS Y REPUESTOS



USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 50 PSI

HVLP
HIGH VOLUMEN LOW PRESSURE
ALTO VOLUMEN BAJA PRESION



PPG1

- Flujo de aire no continuo.
- Control de material, aire y abanico.
- Mezcla externa.
- Alimentación por gravedad.
- Mayor eficiencia y ahorro de material.
- Vaso plástico de 600 ml.

USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 50 PSI

HVLP
HIGH VOLUMEN LOW PRESSURE
ALTO VOLUMEN BAJA PRESION



PPG2

- Flujo de aire no continuo.
- Control de material, aire y abanico.
- Mezcla externa.
- Se puede pintar más cerca de la superficie.
- Alimentación por gravedad.
- Vaso plástico de 125 ml.

USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 72 PSI

HVLP
HIGH VOLUMEN LOW PRESSURE
ALTO VOLUMEN BAJA PRESION



PPG3

- Mezcla externa.
- Flujo de aire no continuo.
- Control de material, aire y abanico.
- Alimentación por gravedad.
- Vaso giratorio de 400 ml que facilita el pintado en cualquier posición.



RPPG1



RPPG2



RPPG3

CÓDIGO	PPG1	PPG2	PPG3
USO	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL	USO PROFESIONAL
FUNCIÓN	Gravedad	Gravedad	Gravedad
VASO	Plástico	Plástico	Aluminio
CAPACIDAD DEL VASO	600 ml	125 ml	400 ml
PRESIÓN DE TRABAJO	50 psi	50 psi	72psi
📦	1	1	1
REPUESTOS			
CÓDIGO	📦		
RPPG1	1		
RPPG2	1		
RPPG3	1		

HERRAMIENTAS DE PODER

PISTOLAS PARA PINTAR

PISTOLA MINI PARA PINTAR TERMINADOS Y REPUESTO

USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 72 PSI



PPG4

RPPG4

- Con boquilla de punto ajustable.
- Mezcla interna.
- Alimentación por gravedad.
- Flujo de aire no continuo.
- Control de material y abanico.
- Vaso de aluminio giratorio de 125 ml que facilita el pintado en cualquier posición.

CÓDIGO	FUNCION	CAPACIDAD	PRESIÓN DE TRABAJO	
PPG4	Gravedad	125 ml	72 psi	1
Repuesto				
CÓDIGO	PARA CÓDIGO			
RPPG4	PPG4			1

SURTEK

PISTOLA PARA TEXTURIZADOS Y REPUESTO

USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 72 PSI



PTX1



RPTX1

Características
 Capacidad del vaso 5 L
 Presión de aire 72 psi
 Consumo de aire 7 SCFM

- Para acabados texturizados en paredes.
- Vaso plástico.

CÓDIGO	FUNCION	CAPACIDAD	PRESIÓN DE TRABAJO	
PTX1	Gravedad	5000 ml	72 psi	1
Repuesto				
CÓDIGO	PARA CÓDIGO			
RPTX1	PTX1			1

PISTOLA PARA AEROGRAFÍA

AERÓGRAFO PROFESIONAL ALIMENTACIÓN POR GRAVEDAD

USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 35 PSI

3 PIEZAS



- Incluye gotero, llave de ajuste y armado.
- Sistema de accionamiento doble.
- Alimentación por gravedad.

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN DE TRABAJO	
PA1	7 ml	35 psi	1

PISTOLA PARA RECUBRIMIENTOS

USO PROFESIONAL

PRESIÓN DE TRABAJO 72 PSI



- Presión de trabajo hasta 72 psi.

CÓDIGO	PRESIÓN DE TRABAJO	
PREC	72 psi	PREC 1

SURTEK

SURTEK

REMACHADORA NEUMÁTICA

REMACHADORA NEUMÁTICA

USO GENERAL



- Sistema de asistencia de vacío diseñado para mayor eficiencia al remachar hacia abajo.

CÓDIGO	RH405
USO	USO GENERAL
CAPACIDAD DE REMACHE	3/32", 1/8", 5/32", 3/16"
PODER DE TRACCIÓN	720 kg - 1,568 lb
PRESIÓN DE AIRE	60-90 psi (413-620 kPa)
CONSUMO DE AIRE	4-4.6 CMF (0.04 - 0.045L/min)
DIÁMETRO DE LA ROSCA DE CONEXIÓN	1/4" NPT (6.3 mm)
TAMAÑO DE LA MANGUERA	3/8" ID (9.5 mm de diámetro interno)
	1
BOQUILLAS	
	3/32"
	1/8"
	5/32"
	3/16"

SURTEK

GARANTÍA EN CS

TALADRO NEUMÁTICO

TALADRO NEUMÁTICO REVERSIBLE

USO PROFESIONAL

BROQUERO 1/2"

GARANTÍA EN CS

NUEVO



- Reversible.

CÓDIGO	TN512
USO	USO PROFESIONAL
BROQUERO	1/2"
FLUJO DE AIRE	4 CFM
PRESIÓN DE TRABAJO	90 psi
ENTRADA DE AIRE	1/4" NPT
TIPO	Reversibles
	1



RESPALDO QUE TE ECHA LA MANO

ACCESORIOS PARA RIEGO

ADAPTADOR PARA MANGUERA DE RIEGO EN "Y" **FOY**



- Tipo de entrada: Macho/Hembra
- Para convertir una salida sencilla a doble.
- Facilita el uso alterno de tomas de agua.
- Válvulas de cierre independientes para cada vía.
- Tuerca individual para fácil instalación.
- Cuerpo de plástico ABS.



CÓDIGO	DIMENSIONES			📦
	ANCHO CM	LARGO CM	ALTO CM	
VALY01P	11.50	7.20	4.10	6

ASPERSORES PLÁSTICOS REGULABLES POR PULSACIONES **FOY**



ASP01PX

ASP01P

- Cuerpo de plástico.
- Con estaca plástica de 11" (28 cm).
- Chorro sencillo.
- Clips y retenes ajustables para regular el área de riego.
- Brazos ajustables para delimitar diferentes patrones.
- Regulables por pulsaciones.
- Presión de trabajo de 40 y 50 psi.



CÓDIGO	VÍAS	ROSCA DE ENTRADA	📦
ASP01P	1	3/4" GHT	6
ASP01PX	2	3/4" GHT	6

ASPERSORES PLÁSTICOS REGULABLES POR PULSACIONES



130325



130324

- Cuerpo de plástico.
- Estaca metálica de 11" (28 cm).
- Chorro sencillo.
- Clips y retenes ajustables para regular el área de riego.
- Brazos ajustables para delimitar diferentes patrones.
- Regulables por pulsaciones.
- Presión de trabajo recomendable de 40 y 50 psi.

CÓDIGO	VÍAS	ROSCA DE ENTRADA	📦
130325	2	3/4" GHT	6

ASPERSOR ESTACIONARIO CON BASE METÁLICA **SURTEK**



- Boquillas y conector de latón.
- Brazos rociadores de aluminio.
- Base metálica.
- Boquillas ajustables de chorro.
- Boquillas y conector para manguera de latón.
- Presión de trabajo recomendable de 40 y 50 psi.



CÓDIGO	BASE	ROSCA DE ENTRADA	📦
130347	Metálica	3/4" GHT	1

ASPERSOR OSCILATORIO **SURTEK**



- Aspersor de aluminio con 15 boquillas.
- Incluye aguja limpia boquillas.
- Múltiples patrones de riego.
- Cuerpo de plástico con tubo aspersor de aluminio.
- Presión de trabajo recomendable de 40 y 50 psi.



CÓDIGO	BASE	LONGITUD	ROSCA DE ENTRADA	📦
130330	Plástica	18"	3/4" GHT	1

ACCESORIOS PARA RIEGO

CHIFLONES DE LATÓN



130337

- Chorro ajustable.
- Cuerpo de latón.
- Presión de trabajo de 40 y 50 psi.



CHIFLÓN DE PLÁSTICO



\$ PVL

- Chorro ajustable.
- Cuerpo de plástico.
- Presión de trabajo de 40 y 50 psi.



CÓDIGO	LONGITUD	TIPO	ROSCA DE ENTRADA	📦
CHAP	4"	Ajustable	3/4" GHT	6

CONECTORES PARA MANGUERA DE RIEGO DE LATÓN



130374

- Para manguera de jardinería.
- Conectores macho-hembra que permiten el roscado de la manguera sin rocerla.
- Cuerpo maquinado en latón sólido.



Hembra



- Para manguera de jardinería.
- Cuerpo maquinado en latón sólido.

CÓDIGO	CONECTOR	MEDIDA DE MANGUERA	ROSCA DE ENTRADA	📦
130372	Macho-hembra	1/2"	3/4" GHT	1
130373	Macho-hembra	5/8"	3/4" GHT	1
130374	Macho-hembra	3/4"	3/4" GHT	1

JUEGOS DE CONECTORES PARA RIEGO CON SISTEMA CLICK Y ADAPTADOR



2 PIEZAS



130383

Para uso con accesorios de riego



130382

Para uso con grifos

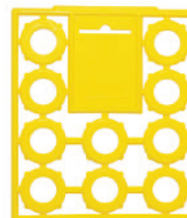


- Cuerpo de plástico.
- Conector clic y adaptador para grifo.

JUEGO DE EMPAQUES DE HULE PARA CONECTOR DE MANGUERA



10 PIEZAS



- Para conexión 3/4".

CÓDIGO	CONTENIDO	📦
130375	10 empaques	25

PISTOLAS PARA RIEGO CON RECUBRIMIENTO PVC



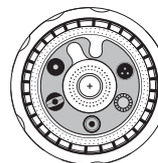
130342



- Boquilla de latón.

130341

7 funciones	
	Bruma
	Completo
	Tipo lanza
	Abanico
	Cónico
	Regadera exterior
	Regadera central



- Diseño de gatillo con seguro para función continua.

130340



- Cuerpo metálico con recubrimiento de PVC antiderrapante.
- Cuenta con seguro para riego continuo.
- Presión de trabajo de 40 y 50 psi.

CÓDIGO	ROSCA DE ENTRADA	FUNCIONES	📦	CÓDIGO	ROSCA DE ENTRADA	FUNCIONES	📦	CÓDIGO	ROSCA DE ENTRADA	FUNCIONES	📦
130342	3/4" GHT	Riego metálica	1	130341	3/4" GHT	Boquilla regulable metálica	1	130340	3/4" GHT	7	1

ACCESORIOS PARA RIEGO

PISTOLAS PARA RIEGO METÁLICAS



130345

130346

- Boquilla de latón.
- Chorro regulable.

- Presión de trabajo de 40 y 50 psi.

CÓDIGO	ROSCA DE ENTRADA	FUNCIONES	📦
130345	3/4" GHT	Boquilla regulable	6
130346	3/4" GHT	Riego	6

PISTOLAS PARA RIEGO METÁLICAS



PIM4

PIM5

- Cuerpo metálico.
- Cuenta con seguro para riego continuo.
- Presión de trabajo recomendable de 40 y 50 psi.

CÓDIGO	ROSCA DE ENTRADA	FUNCIONES	MEDIDA	📦
PIM4	3/4" GHT	Riego	4"	6
PIM5	3/4" GHT	Riego	5"	6

PISTOLAS PARA RIEGO PLÁSTICAS



PIM4P

PIM5P

- Cuerpo plástico.
- Cuenta con seguro para riego continuo.
- Presión de trabajo de 40 y 50 psi.

CÓDIGO	ROSCA DE ENTRADA	FUNCIONES	MEDIDA	📦
PIM4P	3/4" GHT	Riego	4"	6
PIM5P	3/4" GHT	Riego	5"	6

PORTA MANGUERAS



130363
Con ruedas



130362
De pared



130360
De piso

- Se recomienda su uso para manguera de 1/2" y 5/8".
- Diseño compacto y resistente.
- Facilita el rebobinado y almacenamiento de la manguera.
- Capacidad de 60 - 75 metros de manguera.

- Se recomienda su uso para manguera de 1/2" y 5/8".
- Diseño compacto y resistente.
- Facilita el rebobinado y almacenamiento de la manguera.
- Capacidad de 45 - 60 metros de manguera.

- Se recomienda su uso para manguera de 1/2", 5/8" y 3/4".
- Charola para sostener accesorios.
- Se puede fijar a cualquier superficie plana.
- Facilita el rebobinado y almacenamiento de la manguera.
- Capacidad de 45 - 60 metros de manguera.

CÓDIGO	CON RUEDAS	DE PARED	DE PISO
	130363	130362	130360
ROSCA DE ENTRADA	3/4" GHT	3/4" GHT	3/4" GHT
ANCHO DE CARRETE	15-3/4"/40 cm	15"/38.1 cm	15-3/4"/40 cm
DIMENSIONES	ANCHO	50 cm	14 cm
	LARGO	16 cm	11.3 cm
	ALTO	64 cm	48.6 cm
DIÁMETRO Y LONGITUD DE MANGUERA	1/2"	60 m	60 m
	5/8"	60 m	45 m
	3/4"	-	-
📦	1	1	1

ARCOS PARA JARDINERO

ARCOS TUBULARES PARA JARDINERO Y REPUESTOS



120270



120275

- Palanca de seguridad que garantiza la tensión.
- Para corte, poda de árboles y arbustos.
- Segueta de acero con filo de precisión y templado por inducción.
- Cuerpo de acero tubular.



CÓDIGO	MEDIDA	📦
120270	21"	6
120271	24"	6
Repuestos		
CÓDIGO	PARA CÓDIGO	📦
120275	120270	1
120276	120271	1

AZADONES

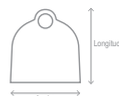
AZADONES LANE FORJADOS



NUEVO



130051



- Forjadas en una sola pieza en acero alto carbono.
- Diámetro de ojo de 38 mm.



CÓDIGO	LANE	ANCHO DE HOJA	LONGITUD DE HOJA	📦
130051	No. 1	7-1/2"	4-3/8"	4
130052	No. 2	8"	4-3/8"	4
130053	No. 3	8-5/8"	4-3/8"	4

CAVAHOYOS

CAVAHOYOS CON MANGO DE MADERA



6-1/2"

130554

• Hoja remachada.

6"

130553

• Hoja remachada.

6"

130552

• Hoja de una sola pieza.

6"

130551

• Hoja de una sola pieza.

- Cabeza de acero templado.
- Mango de madera estufada y pulida evita astillas y cuenta con mejor agarre.

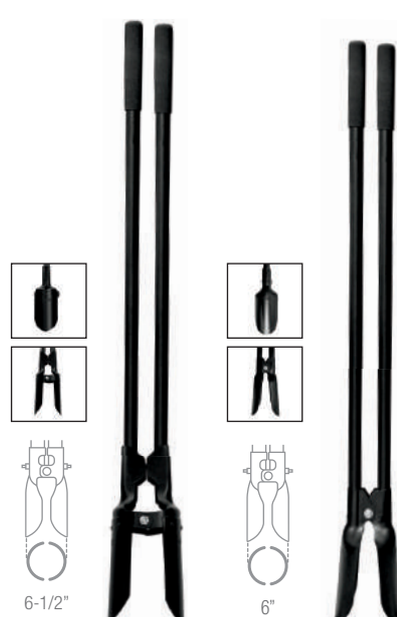
CÓDIGO	130554	130553	130552	130551
MANGO	48"	48"	48"	42"
TIPO	Hércules	Atlas	Agrícola	Jardinero
APERTURA MÁXIMA	6-1/2"	6"	6"	6"
📦	2	2	2	2



CAVAHOYOS CON MANGO METÁLICO



NUEVO



6-1/2"

CAV48

• Hoja remachada.

6"

CAV45

• Hoja de una sola pieza.

- Cabeza de acero templado.
- Mango metálico con grip anti-derrapante.

CÓDIGO	CAV48	CAV45
MANGO	48"	45"
TIPO	Hércules	Agrícola
APERTURA MÁXIMA	6-1/2"	6"
📦	2	2



CORTADOR DE RAMAS ALTAS

CORTADOR DE RAMAS ALTAS



130225

- Serrucho de poda templado de 14" (355 mm).
- Hoja de corte de paso fabricada en acero alto carbono SK5.
- Para ramas de 1-1/4" (32 mm) de diámetro.
- Sistema de doble polea.



CAB36

- Sistema de rosca que le permite fijarse a cualquier altura entre 130 y 240 cm.
- Cuerpo de aluminio con cubierta de vinil.



NUEVO

CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA	📦
130225	14"	1
Mango de aluminio		
CAB36	De 130 a 240 cm	3

FUMIGADORES

FUMIGADORES DOMÉSTICOS



130408

130409

- Con boquilla de bronce.
- Seguro en la parte superior del mango para uso continuo.



CÓDIGO	L	CAPACIDAD GAL	📦
130408	1	0.25	1
130409	1.5	0.4	1

HACHA DE LABOR ENTERA



LE3.5M

- Cabeza forjada en acero alto carbono y con doble tratamiento térmico.
- Madera estufada, pulida y laqueada.
- Cumple con federal GGG-A-926C.

CÓDIGO	MATERIAL CABEZA	MATERIAL MANGO	PESO CABEZA	LONGITUD CABO	LONGITUD TOTAL	📦
LE2.5M	Acero alto carbono	Madera	2-1/2 lb	36"	36"	2
LE3.5M	Acero alto carbono	Madera	3-1/2 lb	36"	36"	2
LE4M	Acero alto carbono	Madera	4 lb	36"	36"	2

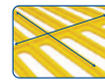
HACHAS DE MEDIA LABOR



CÓDIGO	MATERIAL CABEZA	MATERIAL MANGO	PESO CABEZA	LONGITUD CABO	LONGITUD TOTAL	📦
ML3.5M	Acero alto carbono	Madera	3-1/2 lb	36"	36"	2

ESCOBAS PARA JARDÍN

ESCOBAS PLÁSTICAS



- Cuerpo con venas de refuerzo para mayor resistencia.



- Alta resistencia a la flexibilidad.



- Nuevo sistema de fijación del cabo.

- Opción de sujeción de mango con fleje o abrazadera hasta de 1/2" para fácil cambio de mango en diferentes materiales y evitar el barrenado con pijas.
- Cabo de madera de 7/8" de diámetro.

26 DIENTES

22 DIENTES



132051



- Polipropileno de alta flexión: resiste 20% más que otras marcas.



132052

CÓDIGO	132051	132053	132050	132052
DIENTES	26	26	22	22
ANCHO CABEZA	61 cm	61 cm	55 mm	55 mm
LONGITUD MANGO	48"	48"	48"	48"
COLOR				
📦	3	1	3	1



NUEVO

HACHAS

HACHAS TIPO MICHIGAN



HM3 1/2

- Madera estufada, pulida y laqueada.



M31/2

- Cabeza forjada en acero alto carbono y con doble tratamiento térmico.
- Cumple con federal GGG-A-926C.

CÓDIGO	MATERIAL CABEZA	MATERIAL MANGO	PESO CABEZA	LONGITUD CABO	LONGITUD TOTAL	📦
HM3 1/2	Acero alto carbono	Madera	3-1/2 lb	36"	36"	2
M3 1/2	Acero alto carbono	Sin mango	3-1/2 lb	N/A	7-1/2"	4



NUEVO

GRANEL



NUEVO

GRANEL



NUEVO

GRANEL

HACHAS

HACHAS CAZADORAS



SURTEK

NUEVO

GRANEL

CÓDIGO	MATERIAL CABEZA	MATERIAL MANGO	PESO CABEZA	LONGITUD CABO	LONGITUD TOTAL	📦
HC 1 1/2F	Acero alto carbono	Fibra de vidrio	1-1/2 lb	14"	14"	4

CÓDIGO	MATERIAL CABEZA	MATERIAL MANGO	PESO CABEZA	LONGITUD CABO	LONGITUD TOTAL	📦
HC 1 1/4	Acero alto carbono	Madera	1-1/4 lb	14"	14"	4
HC 1 1/2	Acero alto carbono	Madera	1-1/2 lb	14"	14"	4

MACHETES

MACHETES LAMINADOS CON MANGO COLOR AMARILLO



130501

Acapulqueño



130503

Recto



130508

Caguayano

- Punta especial para corte de caña, palmera y coco.
- Uso principal para el mantenimiento de terrenos en el corte de malezas.
- Hoja laminada que permite hacer cortes más eficientes.

- Punta recta para usos generales.
- Hoja laminada que permite hacer cortes más eficientes.

- Especial para cortar maleza densa y hierba alta.
- Hoja laminada que permite hacer cortes más eficientes.

SURTEK

NUEVO

GRANEL

CÓDIGO	130494	130501	130502	CÓDIGO	130495	130496	130503	130504	130505	130506	130507	CÓDIGO	130497	130508
HOJA	Laminada	Laminada	Laminada	HOJA	Laminada	HOJA	Laminada	Laminada						
TAMAÑO	22"	24"	27"	TAMAÑO	14"	16"	18"	20"	22"	24"	26"	TAMAÑO	24"	27"
TIPO	Acapulqueño			TIPO	Recto						TIPO	Caguayano		
📦	1	1	1	📦	1	1	1	1	1	1	1	📦	1	1

MACHETES TROQUELADOS CON MANGO COLOR NEGRO



130511

Acapulqueño



130513

Recto



130518

Caguayano

SURTEK

NUEVO

GRANEL

CÓDIGO	130511	130512	CÓDIGO	130498	130499	130513	130514	130515	130516	130517	CÓDIGO	130500	130518
HOJA	Troquelado		HOJA	Troquelado						HOJA	Troquelado		
TAMAÑO	24"	27"	TAMAÑO	14"	16"	18"	20"	22"	24"	26"	TAMAÑO	24"	27"
TIPO	Acapulqueño		TIPO	Recto						TIPO	Caguayano		
📦	1	1	📦	1	1	1	1	1	1	1	📦	1	1

TABLA DE SELECCIÓN RÁPIDA PARA MANGUERAS

TIPO	USO	DESCRIPCIÓN	RECOMENDADO PARA	CAPAS	CAPA INTERIOR	CAPA(S) INTERMEDIA	CAPA EXTERIOR	PRESIÓN MÁXIMA	TEMPERATURA DE TRABAJO	COLORES	IMAGEN DE REFERENCIA
SPIDER	USO PROFESIONAL	Está diseñada para evitar deformaciones y aumentar la resistencia y vida útil de su manguera.	Uso residencial y comercial en cualquier clima, no se deforma.	3	De plástico de alta resistencia al reventamiento.	Con hilo de poliéster tejido en forma de telaraña para darle mejor resistencia.	Con plástico de alta resistencia en color azul transparente.	200 psi	10° a 60 °C	●	
TRAMADA	USO GENERAL	Con tramado Poly-web de Surtek que aumenta la cantidad de poliéster por centímetro cuadrado, incrementando la resistencia y vida útil de su manguera.	Uso residencial y comercial.	3	De plástico de alta resistencia al reventamiento.	Tramado de hilo de poliéster que otorga mayor resistencia.	Con plástico de alta resistencia.	200 psi	10° a 60 °C	●●	
TRAMADA	USO DOMÉSTICO	Con tramado Poly-web de que aumenta la cantidad de poliéster por centímetro cuadrado, incrementando la resistencia y vida útil de su manguera.	Para riego de uso ligero.	3	De plástico de alta resistencia al reventamiento.	Tramado de hilo de poliéster que otorga mayor resistencia.	Con plástico de alta resistencia.	200 psi	10° a 60 °C	●●●	
LISA	USO DOMÉSTICO	Útil para uso doméstico y bajas presiones de trabajo.	Para riego de uso ligero.	2	De plástico de alta resistencia al reventamiento.	Plástico de alta resistencia.	Con plástico de alta resistencia.	110 psi	10° a 60 °C	●●●●	

MANGUERAS PARA JARDÍN

MANGUERAS PARA JARDÍN TEJIDO SPIDER EN ROLLO

USO PROFESIONAL **TEJIDO SPIDER** **3 CAPAS** **TECNOLOGÍA SIN-TORSIÓN**
 Excepto M58S100.

ROLLO

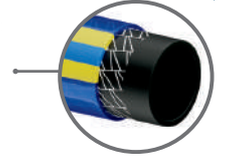
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
M12S100	1/2"	100 m	200 psi	2.2 mm	1
M34S100	3/4"	100 m	130 psi	2.9 mm	1
M1S100	1"	100 m	105 psi	3.3 mm	1



M12S100

SURTEK
VIDEO **NUEVO**

• Manguera de 4 capas: triple capa de PVC de alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster torcido en forma tramada.



MANGUERAS PARA JARDÍN TEJIDO SPIDER CON CONECTORES METÁLICOS

USO PROFESIONAL **TEJIDO SPIDER** **3 CAPAS** **TECNOLOGÍA SIN-TORSIÓN**



- Conexiones de latón 3/4" GHT.
- Nuevos conectores metálicos, más robustos y más durables.
- Nuevo capuchón plástico en mangueras de 1/2" que facilita el ajuste.
- Costilla de refuerzo con tecnología sin-torsión.

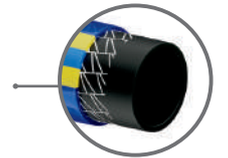
ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
M12S10	1/2"	10 m	200 psi	2.2 mm	1
M12S15	1/2"	15 m	200 psi	2.2 mm	1
M12S20	1/2"	20 m	200 psi	2.2 mm	1
M12S25	1/2"	25 m	200 psi	2.2 mm	1
M34S25	3/4"	25 m	130 psi	2.9 mm	1



M12S10

• Manguera de 4 capas: triple capa de PVC de alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster torcido en forma tramada.



SURTEK
PRODUCTO MEJORADO **NUEVO**

MANGUERAS PARA JARDÍN TRAMADAS EN ROLLO

USO GENERAL **MANGUERA TRAMADA** **3 CAPAS**

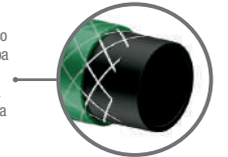
ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
M12T100	1/2"	100 m	200 psi	1.9 mm	1
M34T100	3/4"	100 m	130 psi	2.9 mm	1
M1T100	1"	100 m	105 psi	3.3 mm	1



M12T100

• Manguera de 3 capas: capa interior de plástico de alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster tramado para mayor resistencia, capa exterior de plástico de alta resistencia.



SURTEK
PRODUCTO MEJORADO **NUEVO**

MANGUERAS PARA JARDÍN TRAMADAS CON CONECTORES METÁLICOS

USO GENERAL **MANGUERA TRAMADA** **3 CAPAS**



- Conexiones de latón 3/4" GHT.
- Nuevos conectores metálicos, más robustos y más durables.

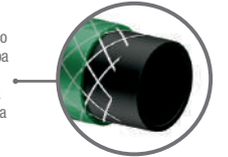
ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
M12T10	1/2"	10 m	200 psi	1.9 mm	1



M12T10

• Manguera de 3 capas: capa interior de plástico de alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster tramado para mayor resistencia, capa exterior de plástico de alta resistencia.



SURTEK
PRODUCTO MEJORADO **NUEVO**

MANGUERAS PARA JARDÍN TRAMADAS COLOR GRIS CON CONECTORES PLÁSTICOS

USO GENERAL **MANGUERA TRAMADA** **3 CAPAS**



- Conexiones plásticas 3/4" GHT.

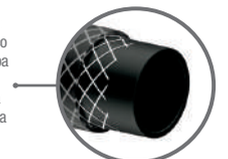
ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
M12T10P	1/2"	10 m	200 psi	1.9 mm	1
M12T15P	1/2"	15 m	200 psi	1.9 mm	1
M12T20P	1/2"	20 m	200 psi	1.9 mm	1



M12T10P

• Manguera de 3 capas: capa interior de plástico de alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster tramado para mayor resistencia, capa exterior de plástico de alta resistencia.



SURTEK
PRODUCTO MEJORADO

MANGUERAS PARA JARDÍN

MANGUERA PARA JARDÍN TRAMADA EN ROLLO



- Manguera de 3 capas: doble capa de PVC alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster en forma tramada.
- Manguera para uso doméstico para agua limpia.

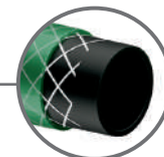
ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦	MAYOREO	MENUEDO
MT100F	1/2"	100 m	200 psi	1.99 mm	1		


FOY
 \$ PVL

NUEVO

- Manguera de 3 capas: capa interior de plástico de alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster tramado para mayor resistencia, capa exterior de plástico de alta resistencia.



MANGUERAS PARA JARDÍN TRAMADAS CON CONECTORES PLÁSTICOS



- Manguera de 3 capas: doble capa de PVC alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster en forma tramada.
- Manguera para uso doméstico para agua limpia.

ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
MT10PF	1/2"	10 m	200 psi	1.99 mm	1
MT15PF	1/2"	15 m	200 psi	1.99 mm	1
MT20PF	1/2"	20 m	200 psi	1.99 mm	1



MT15PF

FOY

NUEVO

- Manguera de 3 capas: capa interior de plástico de alta resistencia, capa intermedia de hilo de poliéster tramado para mayor resistencia, capa exterior de plástico de alta resistencia.



MANGUERA PARA JARDÍN LISA EN ROLLO



- Capa exterior con plástico de alta resistencia.
- Capa interior con plástico de alta resistencia al reventamiento.
- Para riego de uso ligero.

ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
M12L100	1/2"	100 m	110 psi	1.8 mm	1



M12L100

FOY

NUEVO

- Manguera de 2 capas: capa interior y exterior de PVC de alta resistencia.



MANGUERAS PARA JARDÍN LISAS CON CONECTORES PLÁSTICOS



- Capa exterior con plástico de alta resistencia.
- Capa interior con plástico de alta resistencia al reventamiento.
- Para riego de uso ligero.
- Conexiones plásticas de fácil acoplamiento.

ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	ESPESOR DE PARED	📦
M12L10P	1/2"	10 m	110 psi	1.8 mm	1
M12L15P	1/2"	15 m	110 psi	1.8 mm	1

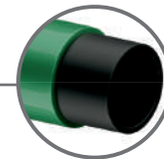


M12L100

FOY

NUEVO

- Manguera de 2 capas: capa interior y exterior de PVC de alta resistencia.



MANGUERA PARA JARDÍN LISA CON PISTOLA PARA RIEGO



- Para riego de uso ligero.
- Conexiones plásticas de fácil acoplamiento 3/4" GHT.
- Incluye pistola de riego PIM4P.
- Pistola PIM4P.

ROLLO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	📦
M12PIM	1/2"	10 m	1



- Manguera de 2 capas: capa interior y exterior de PVC de alta resistencia.


FOY

NUEVO

RECOLECTOR DE FRUTAS

RECOLECTOR DE FRUTAS

SURTEK

USO PROFESIONAL



- Compatible con CAB36.
- Canastilla amplia con uñas para cortar frutas con facilidad.
- Incluye esponja para amortiguar el impacto de la fruta al cortarla.
- Incluye abrazadera sin fin para ajustar el mango.

GRANEL

CÓDIGO	DIÁMETRO	📦
130229	5-3/4"	1

SERRUCHOS DE PODA

SERRUCHO DE PODA CON MANGO PLÁSTICO PLEGABLE

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



- Dientes con triple filo.
- 6 dientes por pulgada.

GRANEL

CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA		📦
	PULG	CM	
120264	12"	30.4	3

SERRUCHOS DE PODA CON MANGO DE MADERA CURVO

SURTEK

NUEVO

USO PROFESIONAL



- Dientes con triple filo.
- 6 dientes por pulgada.
- Profesional curvo.

GRANEL

CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA		📦
	PULG	CM	
120260	12"	30.4	3
120265	14"	35.5	3

TIJERAS PARA PODAR

TIJERAS PARA PODA A DOS MANOS

USO PROFESIONAL



TSWG12

- Topes plásticos.
- Mangos de madera con grip plástico.
- Perilla ajustable.
- Filo dentado.

USO PROFESIONAL



TSA12

- Topes de amortiguador para un manejo suave.
- Mangos de madera.
- Mariposa de ajuste.

USO PROFESIONAL



TS12

- Mangos de madera.
- Mariposa de ajustes.

USO PROFESIONAL



130226

- Mangos tubulares con grip antiderrapante de PVC.



Hojas con muesca para tallos o ramas gruesas.

USO GENERAL



TS10

- Mangos de madera.
- Mariposa de ajuste.
- Uso ligero.

GRANEL

CÓDIGO	TSWG12	TSA12	TS12	130226	TS10
LONGITUD DE HOJA	12"	12"	12"	12"	10"
LONGITUD TOTAL	24"	24"	21"	21"	19"
TIPO	Ondulada con grip	Lujo	Pesado	Tubular	Ligera
📦	3	3	3	6	3

TIJERA PARA PODA A DOS MANOS

USO DOMÉSTICO



- Acero especial templado.
- Casquillos metálicos que refuerzan el encabado.

GRANEL

CÓDIGO	LONGITUD DE HOJA	LONGITUD TOTAL	📦
143030	8"	20"	6

FOY

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES



TIJERAS PARA PODAR

TIJERAS PARA RAMAS ALTAS



USO PROFESIONAL



Excepto 130227.



Tope amortiguador que absorbe impactos.



Tope amortiguador que absorbe impactos.



SURTEK

NUEVO

CÓDIGO	MANGO	DIÁMETRO MÁXIMO DE CORTE	📦
TRAG21	Madera con grip 21"	1-3/4"	1

CÓDIGO	MANGO	DIÁMETRO MÁXIMO DE CORTE	📦
TRA21	Madera 21"	1-1/2"	1

CÓDIGO	MANGO	DIÁMETRO MÁXIMO DE CORTE	📦
130227	Tubular 21"	1-1/2"	1

GRANEL

TIJERAS PARA PODA A UNA MANO PARA AGRICULTURA



USO PROFESIONAL



VIDEO



- Cuerpo forjado de acero.
- Cuchillas de acero templado.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD DE CUCHILLA	LONGITUD TOTAL	📦
T25	Cítricos	2-1/2"	9-1/8"	1

TIJERAS PARA PODA A UNA MANO



USO PROFESIONAL



T07

- Para cortar ramas de hasta 25 mm de diámetro.
- Uso en floricultura.
- Cuerpo forjado de acero.
- Cuchillas de acero templado.

CÓDIGO	TIPO CUCHILLA	LONGITUD DE CUCHILLA	LONGITUD TOTAL	📦
T07	Forjada de paso 8"	2-3/4"	8-5/8"	1



T27

- Para cortar arbustos verdes de hasta 15 mm de diámetro.
- Cuerpo forjado de acero.
- Cuchillas de acero templado.

CÓDIGO	TIPO CUCHILLA	LONGITUD DE CUCHILLA	LONGITUD TOTAL	📦
T27	Forjada de paso 6"	2-1/2"	6-5/8"	1

SURTEK

NUEVO

TIJERAS PARA PODA A UNA MANO CON CUERPO DE ALUMINIO



USO PROFESIONAL



T10

- Cuerpo inyectado en aluminio.
- Uso en floricultura.
- Resorte tipo gusano de larga duración.
- Cuchillas de acero templado.

CÓDIGO	TIPO CUCHILLA	LONGITUD DE CUCHILLA	LONGITUD TOTAL	📦
T10	De paso	2-1/4"	8-1/2"	1

TIJERAS PARA PODA A UNA MANO



USO DOMÉSTICO



143040

- Corte de ramas verdes menores a 8 mm de diámetro.
- Mango de goma.
- Broche de seguridad.
- Cuchillas de acero templado.

CÓDIGO	USO	LONGITUD DE CUCHILLA	LONGITUD TOTAL	📦
143040	Ramas verdes	2-1/4"	8-1/2"	1
143041	Jardinería y floricultura	2-1/4"	8"	1



143041

- Broche de seguridad.
- Mango antiderrapante.
- Cuchillas de acero templado.

FOY

NUEVO

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

PARA BUENOS RESULTADOS





SEGURIDAD EN TUS MANOS

CASCOS

CASCOS DE SEGURIDAD CON AJUSTE DE INTERVALOS



137310



BOLSA PLÁSTICA

- Diseño ligero y cómodo.
- Fabricado con polietileno dieléctrico de alto impacto.
- Resiste hasta 20,000 volts, clase E.
- Con suspensión de 4 puntos con ajuste de intervalos.
- Norma: NOM-115-STPS-2009.
- Cumple con la Norma: ANSI Z89.1-2009. Certificado no disponible.

CÓDIGO	COLOR	
137308	● Amarillo	1
137310	○ Blanco	1

CONOS

CONOS DE PRECAUCIÓN CON BANDA REFLEJANTE



Banda reflejante de PVC.

137461



NUEVO

GRANEL

- Fácil visualización.
- Fabricado en resistente PVC.
- Mayor peso que la competencia.
- Para delimitar áreas específicas tales como: vialidades, estacionamientos, áreas para caminar y correr, etc.

CÓDIGO	ALTURA	PESO	MEDIDA	
Con banda reflejante				
137461	45 cm	1.3 kg	26.5 x 26.5 cm	1
137462	70 cm	3.2 kg	35 x 35 cm	1
137600	90 cm	4.2 kg	36 x 36 cm	1

GUANTES

TABLA COMPARATIVA DE GUANTES DE SEGURIDAD

	USO	USO																	
		General	Fundición	Metal mecánica	Agricultura	Jardinería	Petróleo	Construcción	Minería	Almacén	Soldadura	Químicos	Manufactura	Limpieza	Madera	Electricidad	Automotriz	Pintura	Vidrio
Guantes tipo argonero	SURTEK USO PROFESIONAL	•	•	•				•	•				•						
Guantes tipo payaso	SURTEK USO GENERAL	•			•	•		•		•					•				
Guantes de soldador	SURTEK USO PROFESIONAL	•		•							•		•						
Guantes de carmaza	FOY USO GENERAL	•		•							•		•						
Guante para jardinería	SURTEK USO DOMÉSTICO	•			•	•				•									
Guantes de látex largos	SURTEK USO PROFESIONAL	•						•				•	•						
Guantes para pintor	SURTEK USO GENERAL	•										•	•				•		
Guantes de nailon con recubrimiento de nitrilo	SURTEK USO GENERAL	•		•	•	•	•				•						•	•	•
Guantes de nailon con recubrimiento de poliuretano	SURTEK USO GENERAL	•		•	•	•	•				•						•	•	•
Guantes de nailon con recubrimiento de poliuretano	FOY USO GENERAL	•		•	•	•	•				•						•	•	•

GUANTES

NORMA EN 388: 2004



Riesgos mecánicos, abrasión, corte, rasgado y perforación.
Máximo nivel de resistencia: 4 (excepto al corte que es el nivel 5).

A 1-4	B 1-5	C 1-4	D 1-4
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Abrasión: número de ciclos necesarios para deteriorar el guante a una velocidad constante.

Corte: resistencia al corte por cuchilla número de ciclos necesarios para cortar el guante a una velocidad constante.

Desgarro: fuerza necesaria para desgarrar el guante.

Perforación: fuerza necesaria para perforar el guante con un punzón normalizado.

NIVELES DE RESISTENCIA	A ABRASIÓN CICLOS	B CORTE FACTOR	C DESGARRO NEWTONS	D PERFORACIÓN NEWTONS
1	100	1.2	10	20
2	500	2.5	25	60
3	2000	5.0	50	100
4	8000	10.0	75	150
5	-----	20.0	-----	-----

GUANTES TIPO ARGONERO

SURTEK

NUEVO



USO PROFESIONAL

2 1 2 2



- Usos: industria y taller.
- Piel de vacuno.
- Ajuste por cintillo.

CÓDIGO
137412

TALLA
Unitalla 1

GUANTES TIPO PAYASO

SURTEK

NUEVO



USO GENERAL

1 1 1 1



- Uso: operador.
- Algodón.
- Piel de carmaza.
- *Puede variar el color del material.

CÓDIGO TALLA
137390 Unitalla 1

GUANTES DE CARNAZA CON REFUERZO EN PALMA

SURTEK

NUEVO



USO PROFESIONAL

3 2 3 2



- Usos: soldador, metal-mecánica y construcción.
- Carnaza de uso rudo.
- Forro interno y protección contra chispas.

CÓDIGO TIPO DE PUÑO
137386 Largo 1

GUANTES DE CARNAZA

FOY

NUEVO



USO GENERAL

3 1 2 1



- Usos: operador, uso general.
- Carnaza.
- Refuerzo interior carmaza.

CÓDIGO TIPO DE PUÑO
144150 Corto 1
144151 Largo 1

GUANTES PARA JARDINERÍA DE NAILON

SURTEK

NUEVO



USO DOMÉSTICO

4 1 2 1



- Útiles para cualquier trabajo de jardinería en el hogar.
- Palma repelente al agua y antideslizante.
- Alta flexibilidad y destreza.
- Espera fecha de lanzamiento.

CÓDIGO TALLA
GNIJ Unitalla 1

GUANTES LARGOS DE LÁTEX

SURTEK

NUEVO



USO PROFESIONAL



- Longitud: 45 cm.
- 100% látex natural.
- Resistencia a ácidos e inerte a los alcalinos.
- Ideal para trabajos en la industria, jardinería y construcción.

CÓDIGO TALLA
137397 Chica 1
137398 Mediana 1
137399 Grande 1

GUANTES PARA PINTOR

SURTEK

NUEVO



USO GENERAL

3 1 2 1



- Textura antiderrapante.
- Forro interno de algodón.
- Resistentes a productos químicos, solventes y micro-organismos.
- Espesor de 0.70 mm.

CÓDIGO TALLA
137406 Mediana 1
137407 Grande 1

GUANTES

GUANTES DE NAILON CON RECUBRIMIENTO DE NITRILLO



USO PROFESIONAL

4 1 2 1



GNNC

- Gran sensibilidad al tacto y ajuste perfecto.
- Excelente rendimiento, resistentes al corte, lavables, gran sujeción en materiales ligeramente aceitosos.
- Ideal para ensamblajes de industrias electrónicas.

CÓDIGO	TALLA	📦
137403	Chica	12
GNNC	Chica	6
GNNM	Mediana	6
GNNG	Grande	6

SURTEK

NUEVO

GUANTES DE NAILON CON RECUBRIMIENTO DE NITRILLO



USO DOMÉSTICO

2 1 1 1



GNNCF

- Gran sensibilidad al tacto y ajuste perfecto.
- Excelente rendimiento, resistentes al corte, lavables,
- gran sujeción en materiales ligeramente aceitosos.
- Ideal para ensamblajes de industrias electrónicas.

CÓDIGO	TALLA	📦	PRECIO
GNNCF	Chica	6	\$35
GNNMF	Mediana	6	\$35
GNNGF	Grande	6	\$35

FOY

NUEVO

GUANTES DE NAILON CON RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO



USO PROFESIONAL

3 1 2 1



GNPC

- Gran sensibilidad al tacto en trabajos delicados y ajuste perfecto.
- Excelente rendimiento, lavables.
- Ideal para trabajos de mecánica.

CÓDIGO	TALLA	📦
GNPC	Chica	6
GNPM	Mediana	6
GNPG	Grande	6

SURTEK

NUEVO

GUANTES DE NAILON CON RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO



USO GENERAL

2 1 2 1



GNPCF

- Gran sensibilidad al tacto en trabajos delicados y ajuste perfecto.
- Excelente rendimiento, resistentes al corte, lavables.
- Ideal para trabajos de mecánica.

CÓDIGO	TALLA	📦
GNPCF	Chica	6
GNPMF	Mediana	6
GNPGF	Grande	6

FOY

NUEVO

PONCHOS IMPERMEABLES

PONCHO IMPERMEABLE ALTA VISIBILIDAD



USO PROFESIONAL

ALTA VISIBILIDAD



- Uniones selladas con alta frecuencia que no permiten el paso de la humedad.
- Composición policloruro de vinilo 100% virgen.
- Espesor 0,2 mm.

CÓDIGO	TALLA	📦
137537	Unitalla	1

SURTEK

NUEVO

PONCHO IMPERMEABLE UNITALLA



USO GENERAL

100% PVC

INTERIOR DE POLIÉSTER

NUEVO



- Cierre con botón a presión.
- Espesor de 0.35 mm.
- Juntas de sellado de alta frecuencia.

CÓDIGO	TALLA	📦
137520	Unitalla	1

SURTEK

PONCHO IMPERMEABLE UNITALLA



USO GENERAL

PVC 100%

FOY

NUEVO



- Capucha fija.
- Broches a presión.
- 0,10 mm de espesor.
- 100% PVC.

CÓDIGO	TALLA	📦
144145	Unitalla	1

LENTES Y GOGGLES

LENTES DE SEGURIDAD TRADICIONALES



- USO GENERAL
- ANTI-RAYADURAS
- PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV



137323



137324



137325



• Norma: ANSI Z.87.1-1989.

CÓDIGO	COLOR	📦
137323	Transparente	6

CÓDIGO	COLOR	📦
137324	Negro	6

CÓDIGO	COLOR	📦
137325	Ámbar	6

LENTES DE SEGURIDAD



NUEVO

- USO DOMÉSTICO
- Protección contra rayos UV
- Anti-impacto
- Anti-rayaduras



144183



144184



144185



- Cobertura envolvente.
- Rango de visión despejado.
- Cumple con la norma ANSI/SEA Z87.1-1989.
- Certificado no disponible.

CÓDIGO	COLOR	📦
144183	Transparente	6

CÓDIGO	COLOR	📦
144184	Negro	6

CÓDIGO	COLOR	📦
144185	Ámbar	6

GOGGLE DE SEGURIDAD TRANSPARENTE



- USO PROFESIONAL
- PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV



- Permite el uso de lentes con graduación.
- Fabricado en policarbonato y protección de PVC.
- Ventilación que reduce el empañamiento.
- Banda de ajuste para cabeza.

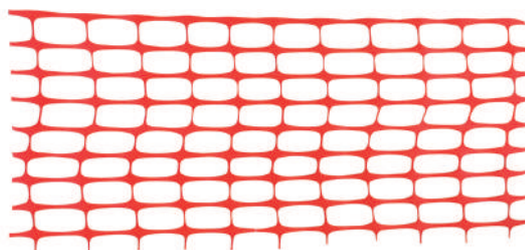
CÓDIGO	COLOR	📦
137320	Transparente	6

MALLA

MALLA PARA CONSTRUCCIÓN DE POLIETILENO



- USO PROFESIONAL
- 100% POLIETILENO
- RESISTENCIA CONTRA RAYOS UV



• Fabricada en polietileno de alta densidad.

CÓDIGO	MEDIDAS	📦
137304	1.2 x 30.5 m	1

TAPONES

TAPONES DESECHABLES PARA OÍDOS CON CORDÓN



- USO PROFESIONAL



- Reducción de ruido: 28 dB.
- Excelente protección auditiva en ruidos de alta frecuencia.
- Ideal para largas jornadas de trabajo.
- Desechable.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
137347	Con cordón	12



MÁS FUERZA, MENOS ESFUERZO

ACCESORIOS PARA REMOLQUE

ACOPLADORES PARA REMOLQUE



- Fabricados en acero calibre 9.
- Acabado galvanizado.
- Gancho de seguridad con accionamiento manual.
- Compatible con bolas de arrastre para remolque.



CÓDIGO	MEDIDA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO		DIMENSIONES	📦
		KG	LB		
151229	1-7/8"	907	2,000	23.2 x 8.8 x 10.4 cm	1
151226	2"	1,587	3,500	29.4 x 13.2 x 11.8 cm	1

GANCHO SENCILLO PARA REMOLQUE



- Fabricado en acero forjado.
- Acabado cromado.
- Para montarse en defensas delanteras y traseras.



CÓDIGO	ESTILO DE GANCHO	DIMENSIONES	📦

BOLAS DE ARRASTRE PARA REMOLQUE



- Fabricados en acero aleado.
- Acabado pulido espejo.
- Incluye tuerca rosca fina para una óptima fijación.



CÓDIGO	MEDIDA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO		DIMENSIONES	📦
		KG	LB		
151228	1-7/8"	907	2,000	6.5 x 10.2 x 16 cm	1
151227	2"	1,587	3,500	7 x 11 x 15 cm	1

BANDAS Y MALACATES

BANDAS PARA MALACATE CON GANCHO



151135

- Ensamblados con bandas 100% de poliéster con barnizado de resina para obtener gran resistencia, durabilidad y cumplir con los requerimientos de plataformas.
- Factor de seguridad 3:1.



CÓDIGO	ANCHO	LONGITUD	CARGA LÍMITE DE TRABAJO		DIMENSIONES	📦
			KG	LB		
Con gancho plano						
151135	4"	8 m	2,500	5510	23.5 x 13.3 x 10.3 cm	1
151136	4"	9 m	2,500	5510	29.4 x 12.8 x 10.4 cm	1

CADENAS

CADENAS GRADO 30 PULIDA



SURTEK



NUEVO

Características				
Diámetro	Eslabón largo	Eslabón ancho	Carga límite de trabajo	Peso por m lineal
1/8"	23.0 mm	6.8 mm	180 kg	0.28 kg
3/16"	26.5 mm	8.5 mm	365 kg	0.43 kg
1/4"	27.0 mm	10.5 mm	580 kg	0.82 kg
5/16"	31.0 mm	13.5 mm	860 kg	1.33 kg
3/8"	32.5 mm	15.0 mm	1,200 kg	1.98 kg
1/2"	40.0 mm	18.0 mm	2,030 kg	3.6 kg

- Fabricadas en acero al carbón.
- Ideal para usos generales.
- No se recomienda para levantamientos verticales.
- Eslabones electro-soldados.
- **Advertencia:** este producto no cuenta con recubrimiento anti-oxidación. Producto propenso a oxidarse en zonas costeras o con alto porcentaje de humedad.

PRECIO POR METRO



CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD POR CUBETA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO		
			KG	LB	
Cadenas pulidas cubeta con 50 kg					
150860	3/16"	116.2 m	365	804	1
150861	1/4"	60.9 m	580	1,278	1
150862	5/16"	37.5 m	860	1,895	1
150863	3/8"	25.2 m	1,200	2,644	1
150864	1/2"	13.8 m	2,030	4,473	1
Cadenas pulidas cubeta con 25 kg					
150857	1/8"	89.2 m	180	396	1
150858	3/16"	58.7 m	365	804	1
150859	1/4"	30.4 m	580	1,278	1

CADENAS GRADO 30 GALVANIZADAS



SURTEK



NUEVO

Características				
Diámetro	Eslabón largo	Carga límite de trabajo	Carga de trabajo	Peso por m lineal
1/8"	23.0 mm	6.8 mm	180 kg	0.28 kg
3/16"	26.5 mm	8.5 mm	365 kg	0.43 kg
1/4"	27.0 mm	10.5 mm	580 kg	0.82 kg
5/16"	31.0 mm	13.5 mm	860 kg	1.33 kg
3/8"	32.5 mm	15.0 mm	1,200 kg	1.98 kg
1/2"	40.0 mm	18.0 mm	2,030 kg	3.6 kg

- Fabricadas en acero al carbón.
- Ideal para usos generales.
- No se recomienda para levantamientos verticales.
- Eslabones electro-soldados.

PRECIO POR METRO



CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD POR CUBETA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO		
			KG	LB	
Cadenas galvanizadas cubeta con 50 kg					
150851	1/4"	60.9 m	580	1,278	1
150852	5/16"	37.5 m	860	1,895	1
150853	3/8"	25.2 m	1,200	2,644	1

CUERDAS DE POLIPROPILENO

CUERDAS DE POLIPROPILENO EN CARRETE



- Torcido bicolor Azul y amarillo a partir de calibre 6 mm.



- La cuerda de polipropileno tiene flotabilidad.
- No absorbe agua.
- Es resistente al moho u otros hongos y no tiene putrefacción.
- Tiene más fuerza que las cuerdas de fibras naturales.
- El rendimiento aproximado de la cuerda es metros/kilo.
- La tolerancia en el peso de rollo es de +/-5%.

Precios vigentes en BIP = Boletín informativo de producto. Disponible en urreetnet.com

CÓDIGO	DIÁMETRO DE LA CUERDA	RENDIMIENTO APROXIMADO M/KG	CAPACIDAD DE CARGA PROMEDIO KG	PESO BRUTO POR CARRETE KG	
138200	4 mm	105 m/kg	25	10	1
138201	6 mm	53 m/kg	54	22	1
138202	8 mm	34 m/kg	82	22	1
138203	10 mm	23 m/kg	119	27	1
138204	11 mm	15 m/kg	147	27	1
138205	13 mm	13 m/kg	212	31	1
138206	16 mm	8 m/kg	340	40	1
138207	19 mm	6 m/kg	447	40	1

PRECIO POR KG



RAFIA

RAFIA DE POLIPROPILENO



SURTEK

NUEVO

- Alta resistencia a la tensión.
- Resistente al moho u otros hongos.
- Más fuerte que las cuerdas de fibras naturales.

CÓDIGO	CALIBRE	PESO	COLOR	
RAF001	2.2 g/m	900 g	Blanco	1



CARRETILLA PLATAFORMA

CARRETILLA PLATAFORMA

USO PROFESIONAL



SURTEK
NUEVO

- Maneral retráctil para almacenamiento.
- Borde metálico con recubrimiento plástico contra impacto.
- Llanta de TPR para un suave manejo y mayor durabilidad.

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ALTURA	MANGO	CAPACIDAD DE CARGA
	cm	pulg	cm	pulg	kg
CPL30	91.6	36"	61.6	24 1/4"	20.9
			8"	86.3	34"
					300 kg

CARRETILLA PLEGABLE

CARRETILLA PLEGABLE

USO GENERAL 60 KG CAPACIDAD DE CARGA



SURTEK



VIDEO

NUEVO

- Base con diseño antiderrapante.
- Diseño compacto.
- Fácil de guardar y de transportar sin carga.
- Para transporte de cargas ligeras.
- Ruedas de hule.

CÓDIGO	CAPACIDAD	ALTURA PLEGADO	ALTURA TOTAL B	ANCHO DE BASE	CAPACIDAD DE CARGA
DPAG0	60 kg	26-3/4"	68 cm	38-3/16"	97 cm
			10"	25.5 cm	60 kg

GRANEL

DESTORCEDORES

DESTORCEDORES DE CADENA

USO MÁSTER



DES9

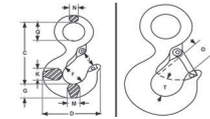
- Acero forjado.
- Recubrimiento galvanizado por inmersión.
- Impide que la cadena se tuerza bajo la carga.
- No exceda la carga límite de trabajo.

CÓDIGO	GROSOR	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	CANTIDAD
DES3	1/4"	390 kg	10
DES4	5/16"	570 kg	10
DES5	3/8"	1,020 kg	10
DES7	1/2"	1,630 kg	4
DES9	5/8"	2,360 kg	4

GANCHOS

GANCHOS DE OJO CON SEGURO

USO MÁSTER



	Dimensiones (pulgadas)										
	C	D	F	G	J	K	M	N	O	Q	T
GAN01	3.34	2.86	1.25	0.73	0.9	0.69	0.63	0.36	0.89	0.75	0.87
GAN02	3.81	3.11	1.38	0.84	0.93	0.71	0.71	0.42	0.91	0.91	0.98
GAN03	4.24	3.55	1.5	1	0.99	0.88	0.88	0.55	1	1.13	1.03
GAN04	4.84	3.97	1.63	1.13	1.15	0.94	0.94	0.58	1.09	1.29	1.16
GAN05	5.91	4.87	2	1.44	1.52	1.31	1.31	0.72	1.36	1.56	1.53
GAN06	7.51	6.27	2.5	1.81	1.75	1.66	1.66	0.9	1.61	2.03	1.96
GAN07	9.16	7.5	3	2.25	2.41	1.88	1.63	1.11	2.08	2.44	2.47

- Seguro de resorte de enganche rápido y resistente, que permite trasladar la carga sin riesgo de que ésta caiga del gancho.
- Los ganchos de ojo con seguro se clasifican según la capacidad de carga.
- Forjados en acero al carbón.
- Para usarse con cable.

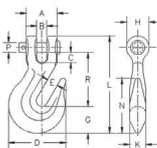
CÓDIGO	MEDIDA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	CANTIDAD
GAN01	3/4"	750 kg	1
GAN02	7/8"	1,000 kg	1
GAN03	1-1/8"	1,500 kg	1
GAN04	1-1/4"	2,000 kg	1
GAN05	1-9/16"	3,000 kg	1
GAN06	2"	5,000 kg	1
GAN07	2-7/16"	7,500 kg	1



GAN02

GANCHOS PARA CADENA CON CHAVETA

USO MÁSTER



Dimensiones (pulgadas)											
	A	B	C	D	E	G	H	K	L	N	P
GANCC1	1	0.32	0.31	1.81	0.34	0.88	0.72	0.47	3.05	1.75	0.31
GANCC2	1.22	0.43	0.36	2.12	0.44	0.97	0.91	0.59	3.66	2.06	0.38
GANCC3	1.42	0.48	0.49	2.53	0.5	1.17	1	0.72	4.42	2.34	0.44
GANCC4	1.88	0.57	0.51	3.56	0.66	1.53	1.25	0.78	5.72	2.97	0.63
GANCC5	2.31	0.71	0.67	4.39	0.78	1.78	1.56	1.09	6.83	4.31	0.75

- Diseño de alta rigidez estructural para soportar cargas por tiempo continuo.
- Chaveta de seguridad que impide que la carga se libere espontáneamente.
- Forjados en acero al carbón.

CÓDIGO	MEDIDA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	CANTIDAD
GANCC1	1/4"	1,179 kg	1
GANCC2	5/16"	1,304 kg	1
GANCC3	3/8"	2,449 kg	1
GANCC4	1/2"	4,173 kg	1



GANCC3

GRILLETES

GRILLETES DE ACERO FORJADO

USO MÁSTER

- Forjados y templados.
- Galvanizados por inmersión.
- Se pueden usar en amarres, remolques, suspensiones y levantamiento donde la carga se aplica directamente en línea o en carga lateral.
- Se recomiendan en instalaciones permanentes o de largo plazo.

CÓDIGO	GROSOR	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	CANTIDAD
GRI1	4.7 mm	300 kg	5
GRI2	6.3 mm	450 kg	5
GRI3	7.9 mm	680 kg	5
GRI4	9.5 mm	910 kg	5
GRI5	11.1 mm	1,360 kg	5
GRI6	12.7 mm	1,810 kg	5
GRI7	15.8 mm	2,950 kg	5
GRI8	19 mm	4,310 kg	5
GRI9	22.2 mm	6,400 kg	5
GRI10	25.4 mm	8,300 kg	3



GRI1

MINIGRÚAS

MINIGRÚAS O THIRFORS



USO PROFESIONAL

- Construcción completa en acero.
- Gancho de acero forjado.
- Dientes triple unión con doble engrane.
- Serie estándar ideal para movimiento de equipo pesado, tensado de cables.
- Precauciones: no sobrepase la máxima carga de trabajo. Inspeccione la minigrúa visualmente. No accione tirando sobre una esquina, ya que la carga puede soltarse. No utilice ningún tubo como palanca para hacer fuerza accionando la minigrúa. Nunca tense un cable alrededor de cualquier objeto, reconectando con el cuerpo de la minigrúa o el mismo cable.



151200

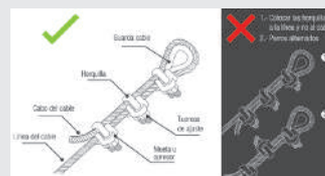
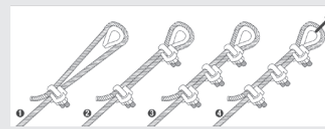


CÓDIGO	CAPACIDAD DE TIRO	CAPACIDAD DE LEVANTE	Ø CABLE MM	LONGITUD CABLE M	📦
151200	1,000 kg	500 kg	4	1.17	1
151201	2,000 kg	1,000 kg	5	1.40	1
151202	3,000 kg	1,500 kg	5	1.83	1
151203	4,000 kg	2,000 kg	6	1.83	1

PERROS

MÉTODO PARA LA INSTALACIÓN DE PERROS

1. Recorra el cable la longitud necesaria alrededor del guardacabo, e instale el primer perro a una distancia igual al ancho de su base de la punta extrema del cable. Apriete las tuercas alternadamente hasta el torque especificado.
2. Cuando sólo 2 perros son necesarios, instálolo lo más cerca posible al doblez del cable o del guardacabo, y apriete las tuercas alternadamente hasta el torque especificado. Cuando más de 2 perros son requeridos instale el segundo lo más cerca posible al doblez del cable o del guardacabo y gire las tuercas firmemente sin apretar.
3. Instale todos los perros que sean necesarios entre los 2 primeros con espacios iguales entre uno y otro y ubicados en la misma posición. Asegúrese que las tuercas de todos los perros queden apretadas de acuerdo al torque especificado.
4. Finalmente, aplique una carga igual o mayor a la que espera usar para probar el ensamble. Enseguida revise, y de ser necesario, vuelva a apretar las tuercas de acuerdo al torque recomendado.



PRECAUCIONES

Nunca use los perros de hierro maleable para levantar cargas o en trabajos pesados. Estos son usados para ser terminales de ojo en cable estándar y torcido a la derecha y en usos no críticos aplicando cargas pequeñas como en rieles de mano, alambrado, etc. Nunca use los perros para unir directamente dos cables y levantar la carga. Inspeccione periódicamente las terminales y el cable, para identificar desgaste, abusos o irregularidades. Las bases y roscas deben estar libres y secas de lubricantes para lograr los torques especificados.

PERROS DE HIERRO MALEABLE PARA CABLE DE ACERO



USO PROFESIONAL



PER1

- Fabricado de hierro maleable.
- Acabado galvanizado.
- Resistente a la corrosión.
- Tuercas de acero.

CÓDIGO	DIÁMETRO DEL CABLE	DIÁMETRO DE ROSCA		MIN. NÚMERO DE PERROS	LONG. DEL CABLE A RECORRER	MIN. TORQUE		IDEAL PARA CABLE		📦
		pulg	mm			lb-ft	nm	pulg	mm	
PER1	1/8"	3/16"	4.46	3	121	2.7	3.66	1/8"	12	
PER2	3/16"	1/4"	5.95	3	140	2.7	3.66	3/16"	12	
PER3	1/4"	5/16"	7.54	3	178	12	16.26	1/4"	12	
PER4	5/16"	5/16"	7.54	3	197	12	16.26	5/16"	12	
PER5	3/8"	3/8"	9.05	3	241	18.5	25.07	3/8"	12	
PER6	7/16"	3/8"	9.05	4	260	18.5	25.07	7/16"	12	
PER7	1/2"	7/16"	10.65	4	378	25	33.88	1/2"	12	

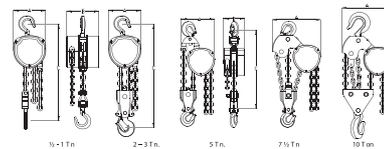
POLIPASTOS

POLIPASTOS MANUALES



USO PROFESIONAL

- Con doble sistema de freno para aumentar la seguridad en la operación.
- Caja de engranajes con tratamiento térmico.
- Gancho de acero forjado giratorios con traba de seguridad, reduciendo la tensión de la cadena.
- Ante la sobrecarga no se rompen repentinamente sino que se va abriendo en forma paulatina.
- Cadena de acero de alta resistencia grado 8.
- Cadena de acero pavonada que evita el deterioro del medio ambiente.



NUEVO



POLAC1A

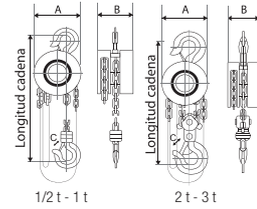
CÓDIGO	CAPACIDAD	LONGITUD DE CADENA m	DIÁMETRO CADENA mm	APERTURA GANCHO mm	NO. DE RAMALES (CAÍDAS DE CADENA)	A mm	B mm	C mm	CARGA DE PRUEBA kg	📦
Con cadena de 3 metros										
POLAC1A	1/2 tonelada	3	6	21	1	125	113	255	7500	1
POLAC2A	1 tonelada	3	6	24	1	147	126	306	1500	1
POLAC3A	2 toneladas	3	6	31	2	183	141	368	3000	1
POLAC4A	3 toneladas	3	8	36	2	183	141	486	4500	1
POLAC5A	5 toneladas	3	10	47	2	215	163	616	7500	1
POLAC7A	7-1/2 toneladas	3	10	54	3	404	163	750	9000	1
POLAC10A	10 toneladas	3	10	58	4	404	163	750	12500	1
Con cadena de 6 metros										
POLAC1A-6	1/2 tonelada	6	6	21	1	125	113	255	7500	1
POLAC2A-6	1 tonelada	6	6	24	1	147	126	306	1500	1
POLAC3A-6	2 toneladas	6	6	31	2	183	141	368	3000	1
POLAC4A-6	3 toneladas	6	8	36	2	183	141	486	4500	1
POLAC5A-6	5 toneladas	6	10	47	2	215	163	616	7500	1

POLIPASTOS

POLIPASTOS MANUALES



POLAC2L



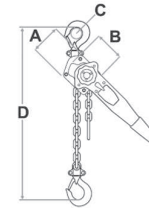
- Mecanismo que protege los frenos y provoca menor desgaste.
- Diseño compacto.

CÓDIGO	CAPACIDAD	LONGITUD DE CADENA	DIÁMETRO CADENA	APERTURA GANCHO	NO. DE RAMALES (CAÍDAS DE CADENA)	A	B	C	CARGA DE PRUEBA	
		m	mm	mm		mm	mm	mm	kg	
POLAC1L	1/2 tonelada	3	6	24	1	142	126	18	750	1
POLAC2L	1 tonelada	3	6	25	1	142	126	22	1500	1
POLAC3L	2 toneladas	3	6	30	2	142	126	28	3000	1
POLAC4L	3 toneladas	3	8	37	2	178	142	34	4500	1

POLIPASTOS MANUALES DE PALANCA



POLPAL1



- Sistema de frenado con doble trinquete.
- Palanca que minimiza el esfuerzo al levantar la carga.
- Ganchos forjados con giro de 360°.
- Mango con grip antiderrapante.

CÓDIGO	CAPACIDAD	LONGITUD DE CADENA	ESFUERZO PARA CARGA NOMINAL	NO. DE RAMALES (CAÍDAS DE CADENA)	DIÁMETRO CADENA	PESO	A	B	C	D	CARGA DE PRUEBA	
		m	N		mm	kg	mm	mm	mm	mm	kg	
POLPAL1	3/4 tonelada	1.5	140	1	6	7.7	95	135	37	320	1,100	1
POLPAL2	1.5 toneladas	1.5	240	1	8	11.8	105	155	45	380	2,300	1
POLPAL3	3 toneladas	1.5	320	1	10	21	130	200	50	480	3,800	1
POLPAL6	6 toneladas	1.5	340	2	10	32	130	200	64	600	7,600	1

SUJETADOR

SUJETADOR CON MATRACA DE GANCHO



- Ideales para tráileres y camiones.
- 100% poliéster.

CÓDIGO	ANCHO DE BANDA		LARGO DE BANDA		CARGA LÍMITE DE TRABAJO		
	pulg	mm	m	ft	kg	lb	
151130	2"	50.8	9	30'	1,513	3,336	1

TENSORES Y LIGAS PARA LONA

JUEGOS DE SUJETADORES TIPO MATRACA



4
PIEZAS



151150

2
PIEZAS



151154

2
PIEZAS



151156

- Mecanismo de rápida liberación de la cinta.
- Ideal para automóviles, lanchas, motocicletas y tractores.
- 100% poliéster.
- Carga máxima de trabajo: 227 kg.



CÓDIGO	PIEZAS	MEDIDA	📦
151150	4	25 mm x 4,5 m	1
151154	2	25 mm x 4,5 m	1
151156	2	25 mm x 1,8 m	1

SUJETADORES CON MATRACA



151100



- Dispositivo de tensión por medio de matraca.
- Mecanismo de rápida liberación.

- Ideal para automóviles, lanchas, motocicletas y tractores.
- Resistencia máxima de ensamble: 681 kg.
- Carga límite de trabajo: 227 kg.
- 100% poliéster.



CÓDIGO	MEDIDA	📦
151100	25 mm x 1,8 m	6
151101	25 mm x 3 m	6
151102	25 mm x 4,5 m	6

TENSORES DE CADENA

TENSORES DE CADENA DE MATRACA



GAT5M

GAT3



- Las conexiones giratorias de bola y casquillo en los ensambles de gancho permiten la tracción en línea recta.
- Mango forjado en una pieza.
- Ensamble en una pieza.
- Construcción reforzada en el punto de apalancamiento para evitar la deformación.
- El extremo del tensor se asegura al lado opuesto de la carga, permitiendo un desenganche fácil.

CÓDIGO	TAMAÑO DE CADENA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	TIPO	📦
GAT5M	5/16" - 3/8"	2,450 kg	De matraca	1
GAT7M	3/8" - 1/2"	4,173 kg	De matraca	1
GAT9M	1/2" - 5/8"	5,900 kg	De matraca	1
GAT3	1/4" - 5/16"	998 kg	Con palanca	1
GAT5	5/16" - 3/8"	2,450 kg	Con palanca	1
GAT7	3/8" - 1/2"	4,173 kg	Con palanca	1

TROLES

TROLES DE CARGA



NUEVO



151006



151010

Perfiles	Capacidad de carga	Para uso en viga
151006	500 kg	8-18
151007	1 t	14-22
151008	2 t	16-26
151009	3 t	22-36
151010	5 t	22-40

- Perno central con ojal, donde puede adaptarse cualquier polipasto.
- Ruedas de fundición de acero montadas sobre rodamientos para facilitar su desplazamiento.



CÓDIGO	CAPACIDAD	PESO KG	PERALTE DE VIGA	📦
151006	500 kg	4,5	8 - 18	1
151007	1,000 kg	6,6	14 - 22	1
151008	2,000 kg	11,6	16 - 26	1
151009	3,000 kg	17	22 - 36	1
151010	5,000 kg	18	26 - 40	1

TRANSPALETAS HIDRAÚICAS

TRANSPALETA HIDRAÚICAS



- Ruedas de control de dirección (180 x 50 mm de diámetro).



- Rodillos con sistema tandem (74 x 70 mm de diámetro).



VIDEO

- Palanca ligera y fácil de maniobrar.
- Cuerpo metálico reforzado de 3 mm.



NUEVO

CÓDIGO	CAPACIDAD	SUSTITUYE A
TRHP25	2,5 t	137031

CÓDIGO	TRHP25
USO	USO PROFESIONAL
CAPACIDAD	2,5 t
RUEDAS	Poliuretano
CARACTERÍSTICAS	-
DISTANCIA TOTAL (brazo a brazo)	385 mm
LONGITUD BRAZO	1,220 mm
ANCHO BRAZO	150 mm
LEVANTE MÍNIMO	75 mm
LEVANTE MÁXIMO	190 mm
📦	1



SOLUCIONES A LA VELOCIDAD DE LA LUZ

LINTERNAS

LINTERNAS DE LED PARA CABEZA A BATERÍAS



USO PROFESIONAL
DE BATERÍAS
10,000 H VIDA ÚTIL
INCLINACIÓN AJUSTABLE

LED CREE
HAZ DE LUZ AJUSTABLE

LED COB

LED COB

LED ULTRA BRILLANTE

2 NIVELES DE LUZ + 1 MODO DE ILUMINACIÓN
 ALTO BAJO INTERMITENTE

2 NIVELES DE LUZ + 1 MODO DE ILUMINACIÓN
 ALTO BAJO INTERMITENTE

2 NIVELES DE LUZ + 1 MODO DE ILUMINACIÓN
 ALTO BAJO INTERMITENTE



136037



135905



135906



135907

- Cuerpo de ABS y pantalla de PMMA.
- 135906 y 135907: Incluyen baterías.

CÓDIGO	LUMENES	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	DISTANCIA DE LUZ	BATERÍAS	GRADO IP	RESISTENCIA A CAIDAS	
136037	60 lm	3 W	6,500 K	90 m	3 AAA	IP40	1 m	1
135905	100 lm	3 W	6,500 K	18 m	3 AAA	IP40	1 m	1
135906	120 lm	3 W	6,500 K	10 m	3 AAA	IP40	1 m	1
135907	160 lm	3 W	6,500 K	60 m	3 AAA	IP40	1 m	1

EXTENSIONES Y LÁMPARAS DE TALLER

EXTENSIONES SURTEK

- Todas las extensiones Surtek con aleación CCA tienen mayor número de hilos que brinda la misma conductividad que el cobre.



EXTENSIONES ELÉCTRICAS DE USO RUDO TIPO ABANICO, ATERRIZADAS



USO PROFESIONAL
CLAVIJA ATERRIZADA
1 CONTACTO ATERRIZADO
NUEVO



136174

- Material conductor CCA.
- Material de recubrimiento aislante PVC.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.

CÓDIGO	LONGITUD	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	
136171	5 m	127 V	10/60 Hz	10 A	16	●	1
136172	7.6 m	127 V	10/60 Hz	10 A	16	●	1
136173	10 m	127 V	10/60 Hz	10 A	16	●	1
136175	30 m	127 V	10/60 Hz	10 A	16	●	1

EXTENSIONES ELÉCTRICAS DE USO RUDO, POLARIZADAS



USO PROFESIONAL
CLAVIJA POLARIZADA
3 CONTACTOS POLARIZADOS
NUEVO



136044

- Material conductor CCA.
- Dos capas de aislamiento.
- Accesorio para enrollar.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.

CÓDIGO	LONGITUD	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	
136040	2 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
136041	4 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
136042	6 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
136043	8 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
* 136044	10 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
* 136045	12 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
* 136046	15 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
* 136047	20 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
* 136048	25 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1
* 136049	30 m	127 V	60 Hz	10 A	16	●	1

EXTENSIONES Y LÁMPARAS DE TALLER

EXTENSIONES ELÉCTRICAS DOMÉSTICAS



NOM



CLAVIJA POLARIZADA



3 CONTACTOS POLARIZADOS

SURTEK

NUEVO



136146

- Material conductor CCA.
- Con terminal inyectada de gran duración.
- Cuentan con cubierta de seguridad para receptáculos.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	☑
136141	3 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1
136142	4 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1
136143	5 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1
136144	6 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1
136145	8 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1
136146	10 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1
136148	3 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1
136149	4 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1
136150	5 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1
136151	6 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1
136152	8 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1
136153	10 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1

LÁMPARA DE TALLER CON CANASTILLA METÁLICA



NOM



CLAVIJA POLARIZADA



1 CONTACTO ATERRIZADO

SURTEK



E26/27

- Material conductor CCA.
- Con cables de doble recubrimiento de PVC para uso rudo.
- Con canastilla para foco hasta 75 W estándar (no incluido).
- Gancho resistente para colgar en el automóvil o en cualquier lugar.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA MÁX.	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	☑
136096	8 m	75 W	127 V	60 Hz	13 A	16	●	1

LÁMPARA DE TALLER CON CANASTILLA PLÁSTICA



NOM



CLAVIJA POLARIZADA

SURTEK



E26/27

- Material conductor CCA.
- Con cables de doble recubrimiento de PVC para uso rudo.
- Con canastilla para foco hasta 75 W estándar (no incluido).
- Gancho resistente para colgar en el automóvil o en cualquier lugar.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.



MULTICONTACTOS Y SUPRESORES DE PICOS

MULTICONTACTOS CON PUERTOS USB



NOM



CLAVIJA ATERRIZADA



2 PUERTOS USB

6 CONTACTOS ATERRIZADOS

SURTEK



- Supresor para 300 joule.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD DE CABLE	ENTRADAS CLAVIJAS USB	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	☑
136204	50 cm	6 2	125 V	60 Hz	13 A	16	1

MULTICONTACTOS Y SUPRESORES DE PICOS

MULTICONTACTOS CABLE DE 30 CM

USO GENERAL **NOM** **CLAVIJA ATERRIZADA**

SURTEK
NUEVO

4 CONTACTOS ATERRIZADOS

6 CONTACTOS ATERRIZADOS

7 CONTACTOS ATERRIZADOS



136200

136201

136202

- Fabricados en ABS.
- Interruptor iluminado.
- Sujetadores de montaje.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD DE CABLE	ENTRADAS	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	☐
136200	30 cm	4	125 V	60 Hz	15 A	14	6
136201	30 cm	6	125 V	60 Hz	15 A	14	6
136202	30 cm	7	125 V	60 Hz	15 A	14	6

MULTICONTACTOS ATERRIZADOS

USO GENERAL **NOM** **CLAVIJA ATERRIZADA**

SURTEK
NUEVO

6 CONTACTOS ATERRIZADOS

3 CONTACTOS ATERRIZADOS



136076

- Se conecta a contacto dúplex.



136077

- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.



CÓDIGO	ENTRADAS	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	MATERIAL	TIPO	☐
136076	6	127 V	60 Hz	15 A	ABS	Cuadrado	1
136077	3	127 V	60 Hz	15 A	ABS	Barra	1

SUPRESORES DE PICOS

USO GENERAL **NOM** **CLAVIJA ATERRIZADA**

SURTEK
NUEVO

6 CONTACTOS ATERRIZADOS

6 CONTACTOS ATERRIZADOS

6 CONTACTOS ATERRIZADOS



136220



136221



136222

- Interruptor iluminado.
- Sujetadores de montaje.
- Cumplen con norma NOM 003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD DE CABLE	ENTRADAS	RESISTENCIA	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	MATERIAL	☐
136220	45 cm	6	270 J	125 V	60 Hz	15 A	14	ABS	6
136221	45 cm	6	450 J	125 V	60 Hz	15 A	14	ABS	6
136222	75 cm	6	600 J	125 V	60 Hz	15 A	14	Metálico	6



PODER FERRETERO A TU ALCANCE

ALAMBRES GALVANIZADOS

ALAMBRES GALVANIZADOS



NUEVO



113800

- Presentación de rollos de 1 kg.
- Precio por caja de 20 kg.
- Para uso agrícola, industrial y construcción.

PRECIO POR ROLLO DE 1 KG

GRANEL

CÓDIGO	CALIBRE	DIÁMETRO	LARGO	📦
113800	12.5	2.44 mm	27 m	1
113801	14.5	1.85 mm	46 m	1
113802	16	1.57 mm	61 m	1

ALAMBRES DE PÚAS



NUEVO



ALP55

- Fabricado en acero galvanizado.
- 2 alambres trenzados con púas de 4 puntas de corte diagonal.

ROLLO

CÓDIGO	CALIBRE	METROS APROX.	PESO	📦
ALP55	15	100 m	5,5 kg	
ALP17	15	300 mm	17 kg	

CONCERTINAS DE SEGURIDAD



NUEVO



- Separación de espiras: 24 cm.
- Cobertura de instalación: 8 m.
- Se puede instalar tanto en muros como en mallas.

ROLLO

CÓDIGO	PESO	DIÁMETRO DEL ROLLO	NÚMERO DE PUNTAS	TIPO DE PUNTA	GRADO DE SEGURIDAD	📦
C084	4.8 kg	45	4	Navaja	Alta	1

ACEITES

ACEITES AFLOJATODO



PROTEGE

LUBRICA



WS110

- Limpia y remueve manchas realizadas por moho y humedad.
- Cumple con la NOM-018-STPS-2015.

LATA

CÓDIGO	CONTENIDO	📦
WS110	110 ml	1
WS235	235 ml	4
WS400	400 ml	4

BOMBAS Y ACCESORIOS

BOMBA DE AIRE MANUAL CILINDRO METÁLICO BASE FUNDIDA



- Base fundida.
- Manguera reforzada de nailon.
- Cilindro metálico de mayor estabilidad.

CÓDIGO	ALTURA	📦
107990	20"	1

BOMBAS DE AIRE MANUALES CILINDRO METÁLICO



- Doble soporte.
- Manguera reforzada de nailon.
- Cilindro metálico.

CÓDIGO	ALTURA	📦
140961	20"	1

BOMBAS Y ACCESORIOS

BOMBA DE AIRE MANUAL DISEÑO COMPACTO



USO GENERAL



- Diseño compacto ideal para su almacenamiento.
- Fácil de transportar.

CÓDIGO	ALTURA	📦
107992	9"	1

BOMBA DE AIRE DE PIE O PEDAL CON UN CILINDRO



USO GENERAL



- Con manómetro para indicar la presión del aire.
- Con cilindros con base de metal reforzada, para un mayor agarre.
- Manguera de nailon reforzada.
- Hule en el soporte del pie.

CÓDIGO	CILINDROS	📦
107995	1	1

VÁLVULA PARA INFLAR BALONES



USO GENERAL



- Aguja de 5/64".
- Rosca de 1/8" NPT.
- Doble orificio.
- Precio por bolsa de 100 piezas.

CÓDIGO	DIÁMETRO	📦
108127	1/8"	1

CINCHOS DE PLÁSTICO

CINCHOS DE PLÁSTICO EN BOTE



USO GENERAL



114220

CONTENIDO 114220

Piezas	Medida	Color
100	300 x 4.8 mm	○
200	300 x 3.6 mm	○
50	200 x 3.6 mm	●
100	100 x 2.5 mm	●
100	100 x 2.5 mm	●
100	100 x 2.5 mm	●

CONTENIDO 114224

Piezas	Medida	Color
100	100 x 2.5 mm	○
100	100 x 2.5 mm	○
200	100 x 2.5 mm	●
200	100 x 2.5 mm	●
100	200 x 3.6 mm	●
100	200 x 3.6 mm	○

- Con seguro resistentes y multiusos, útiles en el hogar, oficina, automóvil, etc.

CÓDIGO	PIEZAS	📦
114220	650	1
114224	800	1

BOTE

CINCHOS DE PLÁSTICO EN BOLSA



USO GENERAL



- Con seguro resistentes y multiusos, útiles en el hogar, oficina, automóvil, etc.

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	COLOR	PIEZAS	📦
Cinchos de plástico bolsa (tensión 8 kg - 18 lbs)					
114200	100 mm	2.5 mm	○	100	12
114201	100 mm	2.5 mm	●	100	12
114202	165 mm	2.5 mm	○	100	12
114203	165 mm	2.5 mm	●	100	12
Cinchos de plástico bolsa (tensión 18 kg - 40 lbs)					
114204	150 mm	3.6 mm	○	50	12
114205	150 mm	3.6 mm	●	50	12
114208	203 mm	3.6 mm	○	50	12
114209	203 mm	3.6 mm	●	50	12
Cinchos de plástico bolsa (tensión 22 kg - 50 lbs)					
114210	203 mm	4.6 mm	○	50	12
114211	203 mm	4.6 mm	●	50	12
114212	300 mm	4.6 mm	○	50	10
114213	300 mm	4.6 mm	●	50	10
114214	368 mm	4.6 mm	○	25	10
114215	368 mm	4.6 mm	●	25	10

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	COLOR	PIEZAS	📦
Cinchos de plástico bolsa (tensión 27 kg - 60 lbs)					
114206	160 mm	4.8 mm	○	50	12
114207	160 mm	4.8 mm	●	50	12
114216	450 mm	4.8 mm	○	25	10
114217	450 mm	4.8 mm	●	25	10
114218	500 mm	4.8 mm	○	25	10
114219	500 mm	4.8 mm	●	25	10
Cinchos de plástico bolsa (tensión 55 kg-121 lbs)					
114226	400 mm	7.6 mm	○	50	6
114225	400 mm	7.6 mm	●	50	6
Cinchos de plástico bolsa (tensión 70 kg-154 lbs)					
114229	500 mm	7.8 mm	○	50	6
114230	500 mm	7.8 mm	●	50	6
114231	550 mm	8.8 mm	○	50	6
114232	550 mm	8.8 mm	●	50	6

CINTAS

CINTAS GRIS PARA DUCTOS



USO PROFESIONAL



- Resiste temperaturas hasta 93°C.
- Adhesivo de alto anclaje.
- Espesor de 0.254 mm.
- Excelente para trabajos generales de mantenimiento, para reforzar y proteger tapetes, pegar cables al piso o alfombra, emergencias y averías en autos, reparaciones de mangueras de jardín, etc.

CÓDIGO	ANCHO	LARGO	📦
138040	2"	10 m	3
138041	2"	30 m	3
138042	2"	50 m	3

CINTAS TRANSPARENTES ACRÍLICAS PARA EMPACAR



USO GENERAL



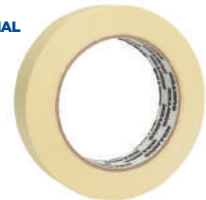
- Fabricada con respaldo de polipropileno biorientado que ofrece gran resistencia a la tensión en dos direcciones, a lo largo y ancho.
- Adhesivo acrílico base agua, con mayor poder adherente en superficies lisas como plásticos y metales.
- Espesor de 0.045 mm.

CÓDIGO	ANCHO	LARGO	📦
138024	2"	40 m	6
138025	2"	50 m	6
138026	2"	150 m	6

CINTAS MASKING TAPE PARA ENMASCARAR



USO PROFESIONAL



138030

- Para usarse en operaciones de enmascarado temporal en trabajos de pintura en general.
- Despegado limpio (sin residuos).
- Gran resistencia a la humedad, solventes y pinturas.
- Respaldo de papel crepado con adhesivo de hule resina.

CÓDIGO	ANCHO	LARGO	📦
138030	1/2"	50 m	6
138031	3/4"	50 m	4
138032	1"	50 m	3
138033	1-1/2"	50 m	2
138034	2"	50 m	2

CINTAS

CINTAS SELLA ROSCAS 7 METROS



USO GENERAL



138050

- Espesor de 0.075 mm.
- Elongación de 14%
- Densidad 0.30 g/cm³.
- Ideal para sellar roscas en aluminio, acero inoxidable, cobre y plástico.
- No permite crecimiento de hongos y bacterias.
- No se congela ni se endurece con el tiempo, alta durabilidad.
- Resistente a solventes, químicos corrosivos y ácidos.



CÓDIGO	ANCHO	LARGO	📦
138050	1/2"	7 m	10
138053	3/4"	7 m	10
138055	1"	7 m	10



NUEVO

CINTAS SELLA ROSCAS 7 METROS



USO DOMÉSTICO



143330

- Espesor de 0.065 mm.
- Densidad 0.25 g/cm³.
- Ideal para sellar roscas en aluminio, acero inoxidable, cobre y plástico.
- No se endurece ni se congela con el tiempo ya que tiene alta durabilidad.



CÓDIGO	ANCHO	LARGO	📦
143330	1/2"	7 m	10
143331	3/4"	7 m	10

ESCALERAS

ESCALERA MULTIPOSICIONES TIPO III



USO GENERAL



150 KG CARGA MÁXIMA



FABRICADO EN ALUMINIO



NUEVO



- Juego de plataformas para andamio de lámina galvanizada.
- Múltiples posiciones incluyendo: tijera, doble tijera, a desnivel, recta, recta espacio a la pared, andamio/plataforma, y almacenamiento.
- Incluye dos plataformas para posición de andamio.
- Fabricada de acuerdo a la norma ANSI A-14.
- Escalones antiderrapantes.
- Patas de seguridad antiderrapantes.

GRANEL

CÓDIGO	PELDAÑOS	CAPACIDAD DE CARGA	ALTURA	📦
EM212	12	150 kg	3.83 m	1

ESCALERAS DE TIJERA TIPO III



USO GENERAL



150 KG CARGA MÁXIMA



FABRICADO EN ALUMINIO



NUEVO



- Remaches de refuerzo en el interior de la tapa plástica.



- Práctica bandeja abatible de 9" x 10" con ranura para herramientas.



- Tapa plástica de 5" x 12.5" con 5 remaches de refuerzo en cada lado, y con ranuras para herramientas.



- Capacidad de carga de 90 kg.
- Fabricadas en aluminio.
- Bandeja y tapas plásticas.
- Tacones antiderrapantes.
- Refuerzo en peldaño inferior para mayor resistencia.
- Amplia instancia entre escalones.
- Escalones con mayor resistencia y sistema antiderrapante mejorado.
- Tirantes de seguridad para mayor estabilidad.
- Cumple con ANSI A14.2.



CÓDIGO	PELDAÑOS	LARGO TOTAL	APERTURA LATERAL	📦
ET3	3	1.21 m	0.75 m	1
ET4	4	1.54 m	0.90 m	1
ET5	5	1.83 m	1.06 m	1
ET6	6	2.12 m	1.22 m	1

GRANEL

ESCALERAS

ESCALERA DE TIJERA TIPO III

USO DOMÉSTICO **Fabricada en aluminio** Capacidad de carga 90 kg



• Tapa plástica multifuncional con varios espacios para herramientas.



- Peldaños con superficie antideslizante.
- Tacones con suela antideslizante.
- Tirantes anti-pelliczos.

FOY

NUEVO

GRANEL

CÓDIGO	PELDAÑOS	ALTURA	📦
ETF4	4	1.52 m	1

ESCALERA DE ALUMINIO TIPO TABURETE

USO GENERAL **90 KG CARGA MÁXIMA**



• Tirantes anti-pelliczos.



- Puedes pararte en la tapa como un banco de trabajo.
- Peldaños con superficie antideslizante.
- Tacones con suela antideslizante.

SURTEK

NUEVO

GRANEL

CÓDIGO	PELDAÑOS	ALTURA	📦
TT2	2	0.62 m	1

MÉNSULAS

MÉNSULAS CON SOPORTE

USO PROFESIONAL



137826



137823

- Espesor de 3.8 mm.
- Pintura electrostática.
- 6 puntos de sujeción.
- Con soporte transversal para mayor capacidad de carga.

SURTEK

GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA	CAPACIDAD DE CARGA	COLOR	📦			
				BLANCO			
137826	8 x 12"	250 kg	○	10	\$66	\$73	\$80
137827	10 x 16"	250 kg	○	10	\$84	\$92	\$101
137828	13 x 20"	250 kg	○	10	\$108	\$119	\$131
				NEGRO			
137823	8 x 12"	250 kg	●	10	\$66	\$73	\$80
137824	10 x 16"	250 kg	●	10	\$84	\$92	\$101
137825	13 x 20"	250 kg	●	10	\$108	\$119	\$131

SILICONES

SILICONES PARA ALTA TEMPERATURA

USO GENERAL



113457

113458

113459

- Contenido 70 g.
- Resisten temperaturas hasta 344 °C.
- Permanen flexibles.
- Resistente a la presión.
- Para uso automotriz.
- Vulcanizan a temperatura ambiente.
- NOM 018 STPS 2015.

SURTEK

NUEVO



CÓDIGO	COLOR	📦
113457	Aluminio	1
113458	Negro	1
113459	Rojo	1

PINTURA

ESMALTES ANTICORROSIVOS METAL PRIMER

USO GENERAL



- Esmalte alquidático, base solvente.
- Rendimiento aprox. de 16-18 m²/l.
- Acabado mate.
- Solvente 30 a 40% de solvente 6032, X-100 ó T-200.
- Tiempo de secado:
 - Tacto: 45 min.
 - Curado: 7 días 80%.
- Cumple con NOM 018 STPS 2015.

SURTEK

NUEVO

LATA

CÓDIGO	Lata de 1 L
SP50256	Rojo óxido
📦	1
	\$174

ESTUFAS, PARRILLAS ELÉCTRICAS Y QUEMADORES

ESTUFAS DE GAS 4 QUEMADORES



USO DOMÉSTICO



144706



144716



144717

- De sobreponer para gas LP.
- Fabricada en acero.
- Encendido manual.
- Control de temperatura ajustable.
- Cubierta superior y parrilla desmontable.

CÓDIGO	QUEMADORES	COLOR	📦
144706	4	●	1

CÓDIGO	QUEMADORES	COLOR	📦
144716	4	●	1

CÓDIGO	QUEMADORES	COLOR	📦
144717	4	●	1



FOY

NUEVO

ESTUFAS DE GAS 2 QUEMADORES



USO DOMÉSTICO



144705



144712



144713

- De sobreponer para gas LP.
- Fabricada en acero.
- Encendido manual.
- Control de temperatura ajustable.
- Cubierta superior y parrilla desmontable.

CÓDIGO	QUEMADORES	COLOR	📦
144705	2	●	1

CÓDIGO	QUEMADORES	COLOR	📦
144712	2	●	1

CÓDIGO	QUEMADORES	COLOR	📦
144713	2	●	1



FOY

NUEVO

PARRILLAS ELÉCTRICAS



USO DOMÉSTICO

127



144710



144711



- Asas de baquelita, no se queman ni deforman.
- Fabricadas en lámina.

- Quemadores con apagadores independientes.

CÓDIGO	QUEMADORES	POTENCIA (W)	TENSIÓN (V)	FRECUENCIA (HZ)	CORRIENTE (A)	CONSUMO ENERGÉTICO (KWH)	MATERIAL DE RESISTENCIA	MATERIAL DEL CUERPO	RECUBRIMIENTO	📦
144710	1 con asas	650	127	60	5.11	0.65	Acero inoxidable	Lámina fierro	Pintura electrostática	1
144711	2	1450	127	60	11.4	0.145	Acero inoxidable	Lámina fierro	Pintura electrostática	1

FOY

PRODUCTO MEJORADO

NUEVO

QUEMADORES DE ALTA PRESIÓN



USO GENERAL



144700

- Fabricados en aleación de hierro fundido con grafito y silicio de alta resistencia.
- Válvula aguja 1/4" x 1/4" HNPT.
- Tobera y puente cedula 14.
- Rondana galvanizada.
- Pintura anticorrosiva.

GRANEL

CÓDIGO	MEDIDA	📦
144700	No. 2	1
144701	No. 4	1

FOY

NUEVO

MOLINO PARA GRANOS

MOLINO PARA GRANOS



USO GENERAL



- Ideal para moler granos de maíz, café, nueces, elote, etcétera.
- Haz tu propia harina.
- Haz tu propia masa.
- Capacidad de la tolva: 500 g.
- Material: hierro fundido.

CÓDIGO	CAPACIDAD DE MOLIENDA	📦
MOGRA1	13,600 gramos/min	1

SURTEK

NUEVO

ZANCOS CON ELEVACIÓN

ZANCOS CON ELEVACIÓN



USO PROFESIONAL



131000

- Zancos ajustables con doble sistema de seguridad.
- Capacidad de 105 kg / 230 lb.
- Cuerpo de aluminio.
- Cuenta con cinchos de agarre para mayor seguridad, así como con una abrazadera con esponja en el área de la pantorrilla para mayor confort.
- Soporte ajustable para alcanzar la altura deseada.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
131000	Elevación 18" a 30"	1

SURTEK



VIVE LA EXPERIENCIA

MANUAL Y LISTAS DE PRECIOS

CATÁLOGO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
LPC23	Catálogo Colombia 2023	1

JUEGO DE MESA

DOMINÓ DE ACRÍLICO



- Caja de madera para su almacenamiento.
- Fichas de acrílico negro y amarillo.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
DOMS	De acrílico con caja de madera	1

ARTÍCULOS PROMOCIONALES

BALÓN DE FÚTBOL SOCCER



SURTEK

NUEVO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
FUTS	Vinil cosido, #5, diámetro 70 cm	1

BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO



SURTEK

NUEVO

- Paquete con 200 piezas.

CÓDIGO	MEDIDA	
BOL50	40 x 50 cm	1

BOLSA ECOLÓGICA REUTILIZABLE



PRODUCTO BIO-DEGRADABLE



SURTEK

NUEVO

- Gran capacidad.
- Tela tipo non-woven.
- Fuelle de 14 cm.
- Capacidad 20 kg.

CÓDIGO	MEDIDA	
BE40S	40 x 50 x 14 cm	50

CUADERNO DE RAYA PASTA DURA



SURTEK

- 100 hojas.
- Pasta dura y espiral.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
CUAD20	Cuaderno 100 hojas pasta dura	1

BOLSA

ARTÍCULOS PROMOCIONALES

LLAVEROS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
100P	Minidestomillador	25	F108P	Llave combinada corta de 1/4" 25	1	127194	Mini hacha	1
122090	Flexómetro de 1.5 m	10	LLPA100	Mini pala	1	127195	Mini casco, destapador	1

PARAGUAS



• Con funda.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
PAR100	93 cm de diámetro 23.5 cm cerrado	1

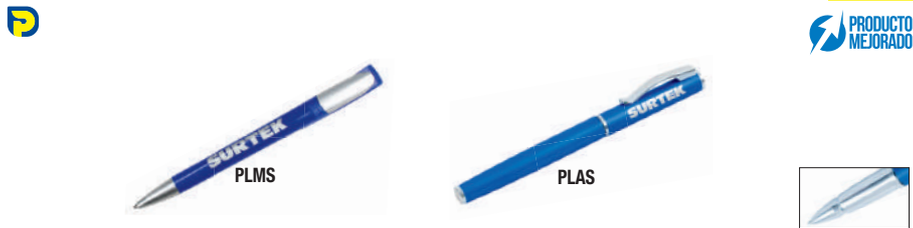
PARASOL METALIZADO PARA AUTOMÓVIL



• Cuenta con 2 ventosas de succión para adherir al cristal.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
PSOLS	127 cm x 60 cm	1

PLUMAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
PLMS	De plástico, tinta negra	10
PLAS	Pluma de acero	1

TAPETE ENTRADA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
TAPES	Tapete de entrada Surtek 110 x 60 cm	1

CAMPING

JUEGO DE TOLDO PLEGABLE



• Fácil armado y transporte.
• Lona de 60gr para otorgar sombra y protección a rayos UV.
• Su apertura es tipo paraguas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
TOLS	Juego de toldo plegable 3 x 3 m, 2 piezas	1

SILLA PLEGABLE



• Con portavasos.
• Excelente para exteriores.
• Armado rápido y sencillo.
• Resiste hasta 120 kg.
• Funda para fácil transporte.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
127117	De loneta	1

CAMPING

TERMO DE 3.78 LITROS (1 GALÓN)



SURTEK

NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	
TER1G	20.5 x 29.5 cm	1

HIELERA DE 20 LITROS



SURTEK

NUEVO



CÓDIGO	MEDIDA	
HIEL20	38 x 27.5 x 34.5 cm	1

TAZAS Y TERMOS

CILINDRO PARA AGUA



SURTEK
PRODUCTO MEJORADO

- Con válvula de seguridad y popote.
- Doble pared.

BOLSA

CÓDIGO	CAPACIDAD	
CIL700	700 ml	1

TARRO TÉRMICO DE PLÁSTICO



SURTEK
NUEVO

- Válvula de seguridad.
- Asa de seguridad.
- Exterior e interior de plástico.
- Diámetro 6.5 x 16 cm de altura.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
TAR35	Tarro de plástico 350 ml	1

TAZA TÉRMICA DE ALUMINIO



SURTEK
PRODUCTO MEJORADO

- Interior de acero inoxidable.
- Válvula de seguridad giratoria con tapa de presión.
- Doble pared.

CAJA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
TZG	Capacidad de 350 ml	1

TEXTILES

PLAYERA TIPO POLO PARA CABALLERO COLOR AMARILLO



SURTEK
NUEVO

PLAAM

BOLSA

CÓDIGO	TALLAS	
PLAAM	M	1
PLAAL	L	1
PLAAX	XL	1
PLAAXX	XXL	1

PLAYERA TIPO POLO PARA DAMA COLOR AMARILLO



SURTEK
NUEVO

PLADAC

BOLSA

CÓDIGO	TALLAS	
PLADAC	CH	1
PLADAM	M	1
PLADAL	L	1
PLADAX	XL	1

PLAYERA TIPO POLO PARA DAMA COLOR AZUL



SURTEK
NUEVO

PLADZC

BOLSA

CÓDIGO	TALLAS	
PLADZC	CH	1
PLADZM	M	1
PLADZL	L	1
PLADZX	XL	1

PLAYERA TIPO POLO PARA CABALLERO COLOR AZUL MARINO



SURTEK
NUEVO

PLAZM

BOLSA

CÓDIGO	TALLAS	
PLAZM	M	1
PLAZL	L	1
PLAZX	XL	1
PLAZXX	XXL	1

CASACA COLOR AZUL



SURTEK
NUEVO



Vista trasera

BOLSA

CÓDIGO	TALLAS	
CAS100	XL	1

GORRA DE MALLA



SURTEK
NUEVO

BOLSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
GOSM1	Tipo trucker	1

RACKS DESPACHADORES

RACK DESPACHADOR MÚLTIPLE



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 5 arcos.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMUL6	5 x 23.5 x 9 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA GARDAS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCARD	40 x 34 x 50 cm	

RACK DESPACHADOR PARA MARROS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 5 marros.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMARRO	8 x 24 x 9 cm	1

RACK DESPACHADOR DE PANEL PARA PALAS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 5 palas.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
126287	8 x 24 x 6.7 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA CUCHARAS ALBANIL



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 6 cucharas.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCUCH	16 x 31 x 13 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA FLOTAS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 6 flotas.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RFLOTAG	28.5 x 34 x 10.5 cm	1

RACK DESPACHADOR DE MOSTRADOR PARA DISCOS ABRASIVOS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RDISM	47 x 26 x 23 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA LLANAS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 6 llanas.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RLLANA	28.5 x 34 x 10.5 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA MARROS DE 6 A 16 LB



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

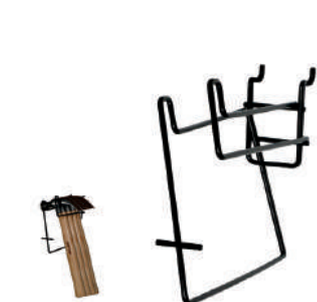
No incluye carga de producto.

- Para 4 marros.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMARRO4	13.5 x 32 x 28 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA MARTILLOS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 5 martillos.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMARTF	17 x 6.5 x 25 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA SERRUCHOS



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

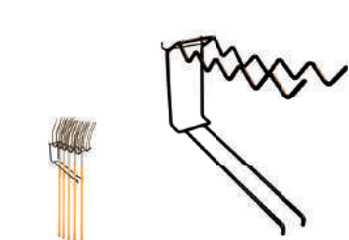
No incluye carga de producto.

- Para 6 serruchos.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RSERRU	25.5 x 29 x 10 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA HERRAMIENTAS DE MANGO LARGO



SURTEK
SOBRE PEDIDO
NUEVO

No incluye carga de producto.

- Para 5 productos.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMULTI	16.8 x 41.7 x 40.4 cm	1

RACKS DESPACHADORES

RACK DESPACHADOR PARA PICOS Y TALACHOS



No incluye carga de producto.
• Para 3 picos.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
DTAL	15.5 x 30.5 x 50 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA LLAVES DE CRUZ



No incluye carga de producto.
• Para 6 llaves.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCRUZ	13 x 19 x 30 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA HERRAMIENTA ELECTRICA



No incluye carga de producto.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RHEL	13 x 13 x 27 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA HERRAMIENTA ELECTRICA



No incluye carga de producto.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RHELEF	31 x 30 x 9 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA DESBROZADORA



No incluye carga de producto.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RDESB	9 x 20.5 x 10 cm	1

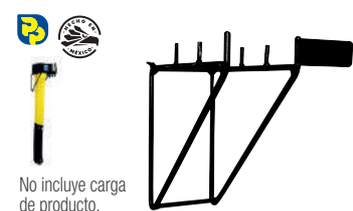
SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA HACHAS



No incluye carga de producto.
• Para 3 hachas.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RHACHA	14.6 x 18 x 17 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA MACHETES



No incluye carga de producto.
• Para 30 machetes.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMACH	17 x 22 x 31 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA MANGUERAS



No incluye carga de producto.
• Para 3 mangueras.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMAN3	36.6 x 36.6 x 13.2 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA TIJERAS DE JARDIN



No incluye carga de producto.
• Para 4 tijeras.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RTIJE	22 x 13.5 x 33 cm	1

SURTEK



NUEVO

CAJA

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES

PERFECTO PARA EL TRABAJO DIARIO



RACKS DESPACHADORES

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA TIJERAS DE RAMAS ALTAS



No incluye carga de producto.

- Para 4 tijeras.

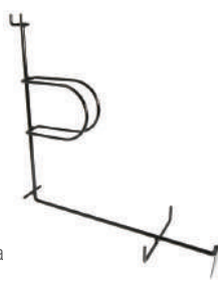
CÓDIGO	MEDIDA	📦
RTIJERA	33 x 22 x 15 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA BOTAS DE HULE



No incluye carga de producto.

- Para una bota.

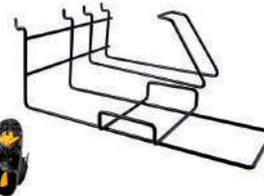
CÓDIGO	MEDIDA	📦
RBOAH	12 x 33 x 35 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA BOTAS DE SEGURIDAD



No incluye carga de producto.

- Para un par de botas.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RBOTAS	12 x 33 x 18 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA CASCOS



No incluye carga de producto.

- Para 4 cascos.

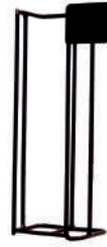
CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCAS4	23 x 31.5 x 28 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA CINTAS DE AISLAR



No incluye carga de producto.

- Para 11 cintas.

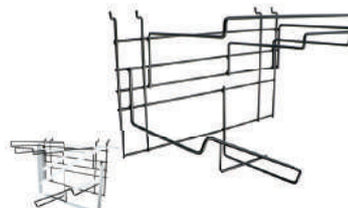
CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCINTA	9 x 9 x 26 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA MENSULAS REFORZADAS



No incluye carga de producto.

- Para 12 ménsulas.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMEN12	31 x 43 x 22 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA MENSULAS



Para ménsulas de
4" x 5"
5" x 6"
6" x 8"
8" x 10"
10" x 12"
12" x 14"

No incluye carga de producto.

- Para 6 medidas diferentes de ménsulas.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMEN50	30 x 33 x 43 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA SILICONES



No incluye carga de producto.

- Para 6 silicones.

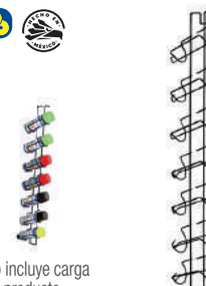
CÓDIGO	MEDIDA	📦
RSIL	25 x 8.5 x 30 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK PARA LATAS DE PINTURA



No incluye carga de producto.

- Para colocar en góndola central (GONC).
- Para 7 latas.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RLATA	100 x 16 x 14 cm	1



NUEVO

CAJA

RACK DESPACHADOR PARA LATAS



No incluye carga de producto.

- Para 12 latas de espuma o de pintura.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RESP12	30 x 23.5 x 9.2 cm	1



NUEVO

CAJA

EXHIBIDORES DE PISO

ESTANTE METÁLICO



- Capacidad de carga 250 kg por nivel.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
ESTM	130 x 60 x 180 cm	1



NUEVO

JUEGO DE DUELA Y LARGUERO PARA ESTANTE METÁLICO



- Estante metálico tipo gota.
- Capacidad de carga 250 kg.
- 2 largueros.
- 2 dueñas.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
JDESTM	114 x 60 x 7.1 cm	1



NUEVO

EXHIBIDORES DE PISO

POSTE LATERAL PARA ESTANTE METALICO



SURTEK



NUEVO



• Poste lateral para estante.

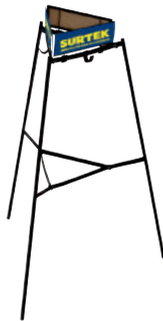
CÓDIGO	MEDIDA	📦
PLESTM	60X183.2 CM	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA CARRETILLAS



No incluye carga de producto.

• Para 3 carretillas.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
EXHCARR	78.5 x 78.5 X 175 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA HERRAMIENTA DE GOLPE



No incluye carga de producto.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RGOLPE	138 x 64 x 150 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA GATOS DE BOTELLA



No incluye carga de producto.

• Para 10 gatos.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
DB1401E	73.5 x 73.5 x 175 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA BARRETAS



No incluye carga de producto.

• Para 15 barretas.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RBARRE	30 x 30 x 130 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA CARRETILLA



No incluye carga de producto.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCARRE	50 x 40 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA PALAS Y BIELDOS



No incluye carga de producto.



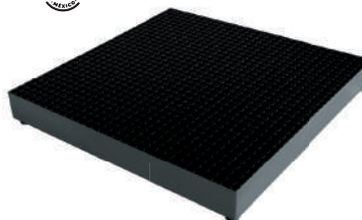
SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
126246	70 x 70 x 180 cm	1

TARIMA METÁLICA PARA HERRAMIENTA ESTACIONARIA



- Con hule antiderrapante.
- Fabricada en perfil tubular.
- Terminado electrostático color negro.
- Con niveladores.

SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
TARM	90 x 90 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO VERTICAL PARA CARRETILLAS Y ACCESORIOS



No incluye carga de producto.

• Para 3 carretillas.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCARRVER	86.5 x 60 x 193 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA PANEL PARA NIVELES



No incluye carga de producto.

• Para 36 niveles.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RNIV5	40.8 x 27 x 28 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA PALAS Y ESCOBAS



No incluye carga de producto.



SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RPALA	122 x 30 x 102 cm	1

EXHIBIDOR PARA SOLDADORAS



- Estructura tubular cuadrada de 3/4".
- Charolas de lámina calibre 20.
- Rack para soldadoras con 6 niveles.

SURTEK



NUEVO

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RSOLD	105 x 45 x 130 cm	1

EXHIBIDORES DE PISO

EXHIBIDOR DE PISO PARA MANGUERAS Y ACCESORIOS



No incluye carga de producto.



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RMAN	36 x 45 x 148 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA POLIPASTOS



No incluye carga de producto.

• Para 4 polipastos.



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RPOL	60 x 60 x 192 cm	1

BOTADERO



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
126524	80 x 70 x 60 cm	1

GÓNDOLA ISLA PANEL METÁLICO



NUEVO

• Incluye tres copetes con las marcas Urrea/Surtek/Lock.
• Terminado electrostático.
• Fabricado en acero.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
GONI	90 x 140 x 92 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA CADENAS



No incluye carga de producto.



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCAD4	45 x 40 x 202 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA ESCALERAS



No incluye carga de producto.

• Para 4 escaleras.



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
EXESCAL	122 x 30 x 102 cm	1

TABLA EXHIBIDORA PANEL METÁLICO



NUEVO

• Fácil instalación.
• 100 % reinstalables y aprovechables.
• Incluye tres copetes con las marcas Urrea/Surtek/Lock.
• Terminado electrostático.
• Fabricado en acero.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
TEX	60 x 140 cm	1

EXHIBIDOR PARA CUERDAS DE POLIPROPILENO



No incluye carga de producto.



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
RCUERDA	90 x 186 x 91 cm	1

EXHIBIDOR DE PISO PARA TELAS DE MOSQUETERO



No incluye carga de producto.

• Para 20 telas.



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
EXHTELA	70 x 80 x 210 cm	1

GÓNDOLAS PERIMETRAL PANEL METÁLICO

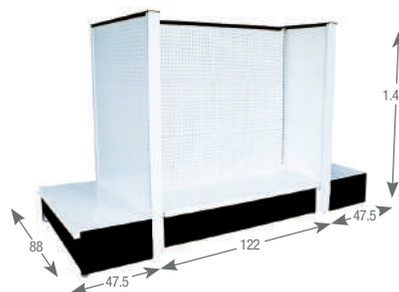


NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
GONPA	123 x 47.5 x 200 cm tramo adicional solo con un poste	1
GONP	123 x 47.5 x 200 cm	1

GÓNDOLAS CENTRAL PANEL METÁLICO



NUEVO

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	📦
GONCA	218 x 88 x 140 cm tramo adicional sin cabecera solo con un poste	1
GONC	218 x 88 x 140 cm	1

ACCESORIOS PARA EXHIBICIÓN

GANCHOS PARA PERFOCEL CON PRECIADOR METÁLICO



CÓDIGO	MEDIDA	📦
124128	4" de longitud	100
124129	6" de longitud	100

GANCHOS PARA PANEL RANURADO CON PRECIADOR PLÁSTICO



CÓDIGO	MEDIDA	📦
124132	4" de longitud	100
124133	6" de longitud	100

GANCHO RECTO SIN PRECIADOR



CÓDIGO	MEDIDA	📦
RDIS	8" de longitud	1

MICA PORTA FICHA



CÓDIGO	MEDIDA	📦
MPORT	14.5 x 10 cm	1

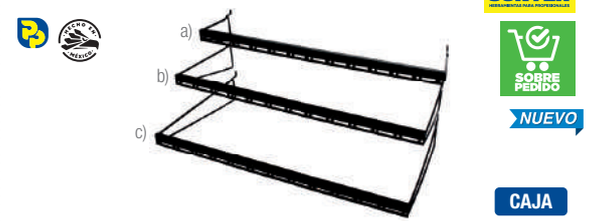
RACKS DE PLÁSTICO PARA DADOS



No incluye carga de producto.
• Bolsa con 100 piezas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦
RDS1/4	Para dado de 1/4"	1
RDS3/8	Para dado de 3/8"	1
RDS1/2	Para dado de 1/2"	1

JUEGO DE RACKS TIPO CASCADAS



CÓDIGO	MEDIDA	📦
RECA6A	Rack tipo cascadas a) 60 x 12 x 10 cm.	1
RECA6B	Rack tipo cascadas b) 60 x 20 x 10 cm.	1
RECA6C	Rack tipo cascadas c) 60 x 35 x 10 cm.	1
RECA6K	Juego de 3 racks tipo cascadas 60 x 10 cm (a, b y c).	1

CHAROLA BLANCA MULTIUSOS TIPO REPISA



CÓDIGO	MEDIDA	📦
LCMUL	55 x 28 x 4 cm	1

ENTREPAÑO METÁLICO PARA CABECERA



• Terminado electrostático.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
ENCAB	84.5 x 30.5 cm	1

ENTREPAÑO METÁLICO PARA GÓNDOLA



CÓDIGO	MEDIDA	📦
ENCON	120 x 40 cm	1

FRENTE DE MALLA PARA ENTREPAÑO



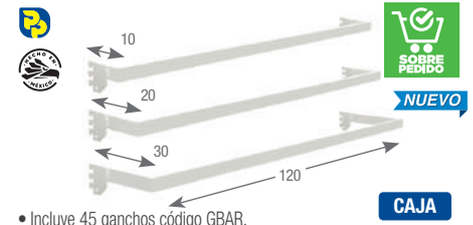
CÓDIGO	MEDIDA	📦
FRM	120 x 8 cm	1

DIVISOR DE MALLA PARA ENTREPAÑO



CÓDIGO	MEDIDA	📦
DVM	24 x 8 cm	1

JUEGO DE BARRAS TIPO CASCAIDA PARA GÓNDOLA



• Incluye 45 ganchos código GBAR.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
JBAR	120 x 10, 20, 30 cm	1

JUEGO DE 3 BARRAS PARA CABECERA



• Incluye 40 ganchos.
• Terminado electrostático.
• Fabricados en acero.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
JBARC	120 x 5, 18, 28 cm	1

GANCHO 4" PARA BARRAS TIPO CASCAIDA



CÓDIGO	MEDIDA	📦
GBAR	4" longitud	100

CANDADOS PARA GANCHO Y LLAVE MAGNÉTICA



• Ideal para autoservicios.
• Estos bloqueos de seguridad se anclan en la punta del gancho exhibidor evitando que puedan extraer el producto.
• Llave magnética de alta intensidad, candado de ajuste perfecto de 5 mm para gancho estándar.

CÓDIGO	MEDIDA	📦
LCGM	Llave de candado para gancho	1
LCG	Candado para gancho 100 piezas y llave	1

ACCESORIOS PARA EXHIBICIÓN

BANCO PARA MOSTRADOR



- Con asiento acolchonado fabricado en PVC.
- Estructura de acero cromado con 4 patas.
- Capacidad máxima: 120 kg.
- Diámetro del asiento: 14".
- Bases antiderrapantes.



NUEVO



CÓDIGO	MEDIDAS	
137079	Diámetro 355 mm, alto 770 mm	1

EXHIBIDORES PARA MOSTRADOR

EXHIBIDOR PARA BROCAS CON CALIBRADOR



NUEVO



- Charolas con indicador de medidas.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	
EXBROCAL	39 x 35 x 37 cm	1

EXHIBIDOR PARA BROCAS SIN CALIBRADOR



NUEVO



CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	
EXBROCA	39 x 28 x 24 cm	1

EXHIBIDOR PARA BROCAS VERTICAL



NUEVO



CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	
BROC03	30 x 25 x 55 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA MOSTRADOR PARA DADOS



NUEVO



CAJA

- Para dados de 3/8 y 1/2".

CÓDIGO	MEDIDA	
DDAD	63.5 x 30.5 x 32.3 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA MOSTRADOR PARA LIMAS



NUEVO



No incluye carga de producto.

CAJA

CÓDIGO	MEDIDA	
EXLIMAS	31 x 41.5 x 54.5 cm	1

RACK DESPACHADOR PARA MOSTRADOR PARA PUNTAS INTERCAMBIABLES



NUEVO



No incluye carga de producto.

CAJA

- Copete con marca.
- Terminado electrostático.
- Acrílico cristal con divisiones.

CÓDIGO	MEDIDA	
EXPUNTA	19.5 x 38 x 24.6 cm	1