

**20
25**



CAMVIK

CATÁLOGO
ARTÍCULOS DE FERRETERÍA

"En CAMVIK, cada minuto cuenta. Somos facilitadores de soluciones en ferretería, trabajando en sinergia con su empresa para que la producción nunca se detenga."

Presentación del Catálogo CAMVIK

En **CAMVIK** nos especializamos en la distribución de artículos ferreteros, ofreciendo soluciones confiables y oportunas para cada una de sus necesidades. Este catálogo reúne una amplia gama de productos cuidadosamente seleccionados para apoyar sus procesos productivos y operativos. Entendemos que en su industria cada minuto cuenta y que la continuidad en la producción es esencial. Por ello, más allá de lo aquí presentado, ponemos a su disposición nuestro servicio de cotización personalizada: si el artículo que requiere no se encuentra en estas páginas, con gusto lo localizamos y le ofrecemos la mejor alternativa.

Nuestro compromiso es ser facilitadores para su empresa, trabajando en sinergia con nuestros clientes para asegurar que cuenten siempre con lo necesario en el momento preciso. En Camvik no solo vendemos productos, sino que construimos relaciones basadas en confianza, eficiencia y resultados.

Nuestros valores

- Compromiso:** Cada cliente es nuestra prioridad.
- Confianza:** Construimos relaciones duraderas basadas en transparencia.
- Agilidad:** Entendemos que el tiempo es un recurso valioso.
- Servicio:** Ser facilitadores, más allá de proveedores.

Ventajas competitivas

- Rapidez en entregas,** porque sabemos que cada minuto en su producción es importante.
- Variedad de productos,** desde herramientas básicas hasta artículos especializados.
- Servicio personalizado,** adaptado a las necesidades de cada cliente.
- Precios competitivos,** siempre buscando la mejor relación calidad–costo.
- Atención postventa,** asegurando acompañamiento incluso después de la compra.



Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Taladro eléctrico inalámbrico	Herramienta eléctrica portátil para perforar madera, metal, plástico y concreto. También se usa como atornillador con brocas y puntas intercambiables.	
Juego de llaves de vaso con carraca	Set de dados intercambiables y maneral con carraca para apretar o aflojar tuercas de forma rápida y eficiente.	
Llaves Allen (juego)	Conjunto de llaves hexagonales en forma de "L", usadas en tornillos con cavidad hexagonal, muy comunes en muebles y maquinaria.	



Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
MANERAL AJUSTAB P/MACHUELOS 7, ¼#-1 1/8#	MANERAL AJUSTABLE No. 7 PARA MACHUELOS DE ¼" A 1 1/8"	
Llaves fijas y combinadas	Herramientas metálicas de diferentes medidas para apretar tuercas y pernos. Las combinadas incluyen una boca fija y otra tipo corona.	
Alicates de corte	Herramienta con filos afilados en la boca, usada para cortar cables, alambres y materiales metálicos delgados.	
Alicates de punta larga	Alicates con mordazas largas y delgadas, útiles para trabajos eléctricos, sujetar piezas pequeñas o en lugares de difícil acceso.	


Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Serrucho manual	Herramienta con hoja dentada para cortar madera manualmente. Ideal para carpintería y trabajos de obra ligera.	
Tuercas (hexagonales, de seguridad, mariposa)	Piezas metálicas roscadas para asegurar tornillos y pernos. Existen modelos de bloqueo y de apriete manual.	
Sierra para metal (segueta)	Herramienta manual con marco y hoja delgada, utilizada para cortar tubos, varillas y perfiles metálicos.	
EXTRACTOR DE TORNILLOS 5 MEDIDAS 1/8-3/4	EXTRACTOR DE TORNILLOS, ROSCA IZQUIERDA, EN ACERO TEMPLADO	


Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Escuadra metálica	Herramienta en forma de "L" usada para marcar y comprobar ángulos rectos en carpintería y construcción.	
CUTTER USO INDUSTRIAL 6"	CUTER TIPO INDUSTRIAL DE 6" DE LONGITUD, CON NAVAJAS DE CORTE INTERCAMBIABLES DE 19MM, LA NAVAJA DEBE TENER UNA LONGITUD DE CORTE DE 3 CENTIMETROS	
Amoladora angular (esmeriladora)	Herramienta eléctrica con disco giratorio, usada para cortar, pulir o desbastar metales, concreto y otros materiales.	

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
REPUESTO CUCHILLA P/NAVAJA 19MM X 0.6MM	REPUESTO CUCHILLA P/NAVAJA 19MM X 0.6MM	
SOLDADURA 309 INOXIDABLE Ø1/8"	ELECTRODO PARA ACERO INOXIDABLE	
CABLE PORTA ELECTRODO 2/0 AWG	100 MTS DE CABLE PORTAELECTRODO CALIBRE 2/0 AWG, 500 A, 600 V, PARA USO RUDO.	
TABLON DE MADERA	TABLON DE MADERA PARA USO GENERAL CON MEDIDAS Y PROCEDENCIA A ELECCIÓN	


Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>"CABLE PROPILENO DE Ø¼"" RESISTENCIA A LA TENSION DE 459 KG. RENDIMIENTO DE 51.4 METROS POR KILOGRAMO"</p>	<p>CABLE PROPILENO DE Ø¼" RESISTENCIA A LA TENSION DE 459 KG. RENDIMIENTO DE 51.4 METROS POR KILOGRAMO</p>	
<p>CINTA PARA DUCTOS GRIS DE 2"</p>	<p>Cinta de fuerza de uso industrial, fácil remoción, resistencia a la abrasión y bordes libres de tac. Envoltura de rollo individual que preserva la integridad de este para evitar desperdicios. El adhesivo de adherible a la mayoría de las superficies con un excelente poder de unión. Longitud 50 m, Ancho 48 mm y Espesor 0.16 mm. En presentación de 10 piezas.</p>	


Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
CINTA DE TEFLON 1/2"	Cinta selladora para roscas, Material de construcción 100 % PTFE, Densidad media, Ancho 1/2 pulgada, Longitud 520 pulgada, Color blanco, Rango de temperatura de operación -240 °C a 260 °C, Rango de presión de operación mayor o igual a 10,000 psi, Para uso en diferentes condiciones, cubriendo desde químicos, ácidos, aceites y gases. En presentación de 10 piezas.	 Imagen de referencia
CINTA MASKING TAPE DE 1"	Cinta de enmascarar de uso general. Rollo de entre 24mm y 26 mm x 55m. Que no deje daños ni residuos pegajosos al limpiarlo y removerlo. En presentación de 10 piezas.	 Imagen de referencia

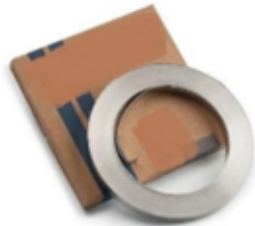

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>SEGUETA LONG. 12 PULG 25 DIENTES X PULG</p>	<p>Segueta bimetálica 25 Dientes por pulgada. 12 pulgadas de largo. Cuerpo flexible fabricado en acero para resorte que reduce el riesgo de rupturas. Dientes fabricados en acero M2 con trisquel ondulado sometidas a tratamiento térmico que proporciona la dureza y resistencia exactas para cortes precisos además de gran durabilidad. En presentación de 2 piezas.</p>	 <p>referencia</p>




Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
GALVANIZADOR EN FRIO	<p>Compuesto galvanizado en frío en aerosol, brinda protección anticorrosiva altamente durable. Se usa para retocar y reparar acero galvanizado dañado, conductos galvanizados, cercos, alcantarillas, camiones y remolques. Debe de contener un mínimo de 95% zinc puro metálico que vuelve la mezcla durable y resistente a los rayones y al desgaste. Su secado al tacto es de 15 minutos, se puede manipular en 1 a 2 horas y seca por completo en 24 horas en condiciones climatológicas de 21 grados Celsius y 50% de humedad relativa. Su diseño en aerosol con válvula se dispersa en posición vertical a 25 o 40 cm de la superficie y tiene un área de recubrimiento de hasta 345 ml/cm³. en presentación de 12 piezas. Volumen neto: 118 mL Peso neto: 440 g</p>	 <p>Imagen de referencia</p>

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
SOLDADURA 6013 DE 1/8"	<p>Soldadura en electrodos tipo 6013 de 1/8". En presentación de 1 kg. Revestimiento rutílico para estructuras ligeras</p> <ul style="list-style-type: none">• Acero suave que facilita la fundición• Inicio de arco rápido con buena estabilidad• Genera mínimo chisporroteo y poca escoria• Tipo de corriente CA / CD• No generan porosidad• Uso en herrería y soldadura por arco en general, láminas metálicas delgadas y aceros dulces <p>Especificaciones: Tipo de corriente CA / CD Amperes requeridos 80 - 130 A Largo 35 cm Diámetro 1/8"</p>	 <p>Imagen de referencia</p>

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>SOLDADURA 6010 DE 1/8"</p>	<p>Electrodo revestido E 6010 1/8" X 14 ", celulósico de alta penetración para soldadura de aceros al mediano y bajo carbono en todas posiciones, 70 a 120 Amperes, propiedades mecánicas mínimas requeridas: Resistencia a la tensión 430 Mpa, límite elástico 330 MPa, elongación 22% e Impacto a -30 °C en probetas Charpy V - Notch 27 Joules. Cumple con normas ASME SFA-5.1 / AWS A5.1. En presentación de 1 kg.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>



Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>SOLDADURA 7018 DE 1/8"</p>	<p>Electrodo revestido E 7018 1/8" X 14", bajo hidrogeno con polvo de hierro en el revestimiento para soldadura en todas posiciones, 90-140 Amperes, propiedades mecánicas mínimas requeridas: Resistencia a la tensión 490 Mpa, limite elástico 400 Mpa, elongación 22% e Impacto a -30 °C en probetas Charpy V - Notch 27 Joules. Cumple con normas ASME SFA-5.1 / AWS A5.1 En presentación de 1 kg.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>


Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>FLEJE DE ACERO INOXIDABLE CAL. 22 DE 3/4</p>	<p>Fleje de uso general de acero inoxidable tipo 201 con máxima resistencia, apariencia limpia y buena resistencia a la oxidación y a la intemperie; material no magnético ideal para el sector industrial. Ancho de 3/4", espesor de 0.030" y 30.5 m de largo. Presentación en caja de 30.5m.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>
<p>GRAPA PARA FLEJE GALV. DE 3/4"</p>	<p>Hebilla de acero inoxidable tipo 201 con máxima resistencia, apariencia limpia y buena resistencia a la oxidación y a la intemperie, para uso con fleje de 3/4" de ancho. Presentación en caja de 100 piezas.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>


Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>LIJA DE AGUA N° 400</p>	<p>Lija en pliego de agua número 400 de 9"x11", grano de carburo de silicio, uso profesional y general, papel de peso A de alta resistencia con propiedades impermeables y antideslizantes. Presentación con contenido de 50 Piezas.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>
<p>LIJA P/FIERRO No. 150</p>	<p>LIJA PARA METAL GRANO FINO. Lija de óxido de aluminio con respaldo flexible, Grano #150. Presentación con contenido de 50 Piezas.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>
<p>REMACHES DE 1/8"</p>	<p>Remache 1/8" x 1/4", cuerpo de aluminio, vástago de acero, abierto con rotura de vástago, cabeza abombada, perfil estándar. Presentación con contenido de 100 Piezas.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>REMACHE POP ALUMINIO DE 5/32" X 1/4"</p>	<p>Remaches de clavo de aluminio de 5/32 x 1/4. Presentación con contenido de 100 Piezas.</p>	 <p>Imagen de referencia</p>
<p>Pulidora o lijadora eléctrica</p>	<p>Herramienta eléctrica que emplea papel de lija para alisar, pulir y preparar superficies de madera, metal o paredes.</p>	
<p>Pistola de calor</p>	<p>Herramienta eléctrica que emite aire caliente a alta temperatura, utilizada para decapar pintura, moldear plásticos o secar materiales.</p>	
<p>Atornillador eléctrico</p>	<p>Herramienta portátil de batería o con cable, usada para apretar y aflojar tornillos de forma rápida y precisa.</p>	


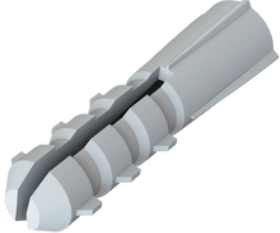


Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Tornillos (madera, metal, autorroscantes, drywall)	Elementos de fijación metálicos con diferentes cabezas y roscas, utilizados en múltiples aplicaciones de ensamble y montaje.	
Caja de herramientas	Contenedor portátil, de metal o plástico, usado para almacenar y transportar herramientas de manera organizada.	
Juego de llaves de vaso (dados) con carraca	Conjunto de dados metálicos intercambiables con maneral de carraca, usado en tuercas y pernos.	
Cintas o sargentos	Herramienta de sujeción usada para mantener piezas fijas entre sí durante corte, pegado o ensamblaje.	
Guantes de seguridad	Equipo de protección personal hecho de materiales como cuero, goma o látex para proteger manos en tareas de riesgo.	






Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>PIJA CABEZA PUNTA DE BROCA 10MMX3/4"</p>	<p>Presentación con contenido de 100 piezas Pija punta de broca, cabeza hexagonal, material acero, acabado galvanizado electrolítico, diámetro 10 X 3/4" (19mm) de largo, cuerda tipo AB.</p>	
<p>PIJA PUNTA DE BROCA 8MMX1/2"</p>	<p>Presentación con contenido de 100 piezas Pija cabeza hexagonal punta de broca 8mmx1/2"</p>	 <p>Imagen de referencia</p>
<p>DISCO DE DESBASTE DE 4"</p>	<p>Tipo de discos y piedras: De desbaste Presentación con contenido de 1 pieza Superficies aptas: para el desbastado en metales Material: Óxido de aluminio Diámetro central: 15.88 mm Diámetro del disco de corte: 115 mm Espesor: 7 mm</p>	 <p>Imagen de referencia</p>

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>CINTA AISLANTE NUMERO 33</p>	<p>Cinta aislante de vinilo para propósitos eléctricos, con alta resistencia dieléctrica, color negro, grado profesional. En presentación de 10 piezas.</p> <p>Características mínimas requeridas:</p> <p>Respaldo de policloruro de vinilo (PVC).</p> <p>Auto-extinguible, con adhesivo sensitivo a la presión base hule-resina baquelizado, compatible con el aislamiento de cables dieléctricos sólidos.</p> <p>Inhibe la corrosión de conductores eléctricos.</p> <p>Temperatura de operación de hasta 90°C.</p> <p>Se puede emplear para aplicaciones de mantenimiento eléctrico, y para aislación primaria en uniones de baja tensión de hasta 600 V.</p> <p>Elongación de ruptura 250%.</p> <p>Excelente resistencia a la abrasión, humedad, álcalis, ácidos, corrosión de cobre y luz solar.</p> <p>Retardante de llamas.</p> <p>Grosor/espesor de la cinta sin liner: 0.178mm.</p> <p>Longitud total: 20.1 metros</p>	 <p>Imagen de referencia</p>

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
<p>CINTA AISLANTE NUMERO 23</p>	<p>Cinta aislante para propósitos eléctricos, grado profesional, color negro. En presentación de 10 piezas.</p> <p>Características mínimas requeridas:</p> <p>Material auto-fusionable, a base de hule etileno-propileno (EPR) para empalmes de alto voltaje, auto-estable.</p> <p>Aislamiento eléctrico primario para empalme de cable de 600V a 69 kV.</p> <p>Temperatura de operación 90° C</p> <p>El grado de estiramiento no afecta las propiedades físicas y eléctricas.</p> <p>Liner especial de poliéster, que no se pega a la cinta al desenrollarla.</p> <p>Capacidad dieléctrica: 800 V/mil.</p> <p>Elongación de ruptura 1000%</p> <p>Grosor/espesor: 0.76 mm,</p> <p>Longitud total: 9.1 metros.</p> <p>Compatible con todos los aislantes de cable dieléctrico sólido:</p> <p>Polietileno (alta y baja densidad),</p> <p>Polietileno degradado (XLP)</p> <p>Cloruro de polivinilo (PVC)</p> <p>Hule butílico, Hule etileno-propileno, Hule base aceite</p>	 <p>Imagen de referencia</p>

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Linterna portátil recargable	Fuente de luz portátil con batería recargable, muy útil en trabajos de mantenimiento en áreas poco iluminadas.	
Escalera plegable	Escalera ligera de aluminio o acero plegable, usada para alcanzar áreas elevadas en trabajos de instalación y mantenimiento.	
Extensión eléctrica o alargador	Cable múltiple con tomas de corriente para conectar equipos eléctricos en lugares alejados de la fuente de energía.	
Arandelas planas y de presión	Discos metálicos que distribuyen la presión del tornillo y evitan aflojamientos por vibración.	

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Clavos de acero y construcción	Elementos metálicos puntiagudos usados para unir madera, tableros y otros materiales de construcción ligera.	
Taquetes plásticos	Piezas plásticas expansivas para fijar tornillos en muros de concreto, tablaroca o ladrillo.	
Silicón sellador	Adhesivo y sellador en cartucho, usado para unir, impermeabilizar y sellar juntas en vidrio, metal y mampostería.	
Espuma expansiva	Material sellador que se expande al aplicarse, usado para rellenar huecos y mejorar aislamiento térmico/acústico.	

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
CINCHOS DE PLASTICO	Cincho de plástico con tamaño sujeto a el pedido de el comprador	 <p>Imagen de referencia</p>
Resina epóxica	Adhesivo de dos componentes (resina + endurecedor) de gran resistencia mecánica y química.	
Resanador para muros/madera	Pasta lista para reparar grietas, orificios y acabados en superficies de construcción y carpintería.	
Cinta adhesiva doble cara	Cinta con adhesivo en ambas caras, utilizada para fijar objetos ligeros sin necesidad de tornillos.	
Conectores eléctricos (capuchones, regletas, clemas)	Dispositivos plásticos o metálicos que permiten unir cables de forma segura y ordenada.	

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Martillo de uña	Herramienta manual con cabeza de acero y mango ergonómico (madera, fibra o goma). Sirve para clavar clavos y extraerlos gracias a su parte curva.	
Destornillador plano	Herramienta manual utilizada para atornillar o desatornillar tornillos con ranura recta. Disponible en varios tamaños según la aplicación.	
Destornillador de estrella (Phillips)	Diseñado para tornillos con ranura en forma de cruz, muy usado en mobiliario, electrodomésticos y equipos eléctricos.	
Llave ajustable	Llave metálica con apertura regulable para tuercas y pernos de diferentes diámetros. Es práctica en mantenimiento y reparaciones generales.	

Nombre de el producto	Descripción del producto	imagen ilustrativa del producto
Alicates universales	Herramienta de agarre multiuso para sujetar, doblar y cortar alambres o piezas pequeñas. Indispensable en trabajos eléctricos y mecánicos.	
Cinta métrica	Instrumento de medición flexible, con escala en milímetros y pulgadas. Fundamental en construcción, montaje e instalaciones.	
Nivel de burbuja	Herramienta que contiene burbujas en tubos de líquido, usada para comprobar la horizontalidad o verticalidad en instalaciones.	
Cutter o navaja retráctil	Herramienta de corte manual con hoja extensible y reemplazable. Usada en embalaje, mantenimiento y trabajos ligeros de precisión.	



COTIZA CON NOSOTROS

☎ (+52) 1 229 244 4240

✉ suministros@camvik.com.mx

☎ (+52) 1 229 163 2684

🌐 <https://camvik.com.mx/>

"En Camvik, cada minuto cuenta. Somos facilitadores de soluciones en ferretería, trabajando en sinergia con su empresa para que la producción nunca se detenga."