



# TOREC

Soluciones en tornillería

CATALOGO 2021

MANUAL

PRODUCTOS



# NOSOTROS

**Misión:** Satisfacer las necesidades de tornillería a nuestros clientes simplificando su proceso de compra.

**Visión:** Crear la mayor red de sucursales de tornillos a nivel nacional para que cuando la gente piense en tornillos piense en TOREC.

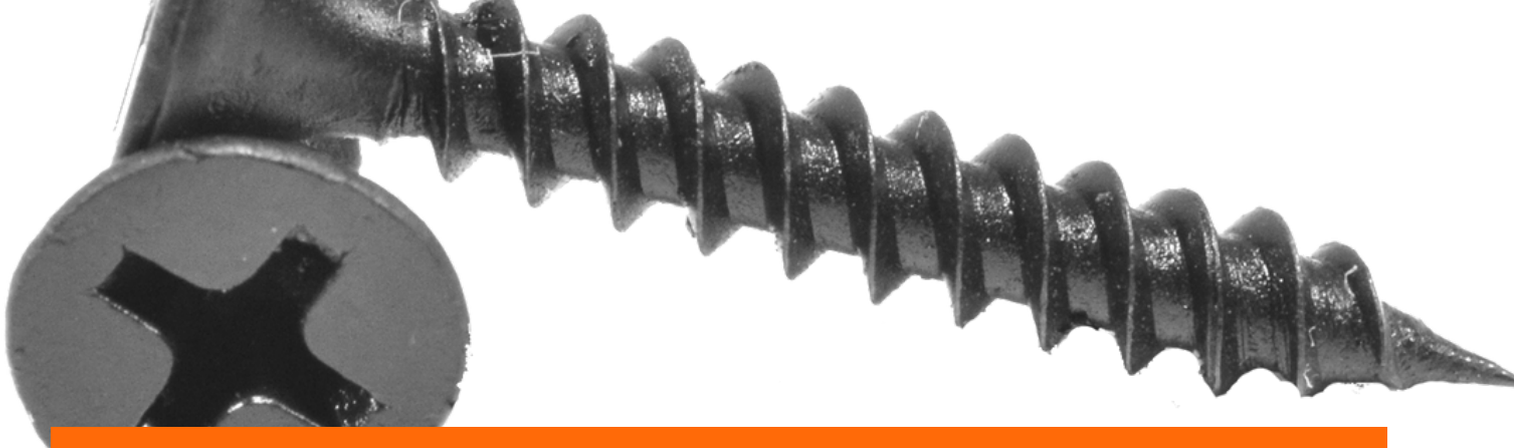
**Valores de la empresa:** Compromiso a la excelencia, enfoque al cliente, espíritu innovador.

**Valores del personal:** Pasión por aprender, actitud de servicio y responsabilidad.

[www.torec.mx](http://www.torec.mx)

## *¿Quiénes somos?*

Somos una empresa comercializadora de tornillos y sujeciones, comenzamos nuestra historia en 2014 con una sucursal en Zapopan, Jal. En esa sucursal comenzamos a diseñar un modelo de negocio para ofrecer un mejor servicio, más rápido y eficiente, tanto para nuestros clientes como nuestro personal. En TOREC ofrecemos soluciones en Tornillería, contamos con un catálogo de línea de más de 10,000 productos con entrega inmediata, lo cual nos ha dado a conocer por nuestra variedad.



# POLITICAS

1- Nuestros descuentos son asignados según el volumen de compras, para solicitar un descuento hay que registrarse como cliente.

2- Los créditos son otorgados mediante una solicitud de crédito y documentos requeridos, los créditos serán evaluados por nuestro departamento de CyC para su autorización. Nuestras facturas son pagaré y en caso de atraso se hará valer el 8% de interés moratorio.

3- Todos nuestros pedidos incluyen I.V.A. por lo que puedes solicitar tu factura dentro del mismo mes de compra, enviar comprobante de pago a [administracion@torec.com.mx](mailto:administracion@torec.com.mx) junto con datos fiscales y uso de CFDI.

4- En caso de que todo o parte de tu pedido sea incorrecto, podemos realizar cambios o devoluciones. Si el pedido fue incorrecto por parte del cliente solo se podrán realizar cambios de material con un cargo del 20% valor factura. Si el error fue por parte de TOREC, se podrá realizar cambio o devolución. Para solicitarlo, favor de notificar por correo a [administracion@torec.com.mx](mailto:administracion@torec.com.mx)

5- La cantidad mínima de venta es de \$1,500.00 mas I.V.A.

6- Contamos con envíos gratis desde \$1,500.00 mas I.V.A. en pedidos con precio de lista, para clientes de mayoreo los envíos se realizan en flete por cobrar en paquetería de su preferencia. Contamos con cotizador de envíos, puede solicitarlo al momento de la venta, el cual se puede incluir en su factura.

7- Los precios marcados en [www.torec.mx](http://www.torec.mx) son precios de lista en moneda nacional (MXN) mas I.V.A. y no aplican para clientes mayoristas.

8- Nuestras cotizaciones tienen vigencia y nuestros precios cambian el último día del mes en curso.



## ¿CÓMO IDENTIFICAR CODIGOS?

[www.torec.mx](http://www.torec.mx)

Hemos diseñado dos códigos para nuestros productos, un código rápido y un código interno.

El código rápido nos ayuda a identificar de una manera más rápida los productos específicos y se conforma de un "codigo madre" seguido por la medida:

ACN516X212

Las primeras letras nos indican el código madre de la familia a la que pertenece, en este caso es un tornillo Allen Cilíndrico Estándar (NC), por sus siglas "ACN". Los siguientes dígitos nos indican el diámetro que sería 5/16", si el producto maneja longitud, como el caso de los tornillos, pijas, pernos, taquetes, etc, se añade una "X" para dividir el diámetro de la longitud que serían los siguientes dígitos "212" o 2 1/2". En el caso de milimétricos se mostrará de igual manera, las primeras letras indicarán el tipo de producto:  
ACM: Allen Cilíndrico Métrico.

El código interno nos permite saber a qué familia pertenece un producto, para lo cual los hemos categorizado en Familias, Subgrupos y Roscas, se utilizan 6 dígitos, los primeros dos nos indican la Familia, los siguientes 2 nos indican el Subgrupo y los últimos 2 nos indican la rosca, ejemplo:

010301

Este código es de uso interno y sirve para ubicar productos de una familia.

# ¿CÓMO COMPRAR EN LINEA?

Ingresa a [www.torec.mx](http://www.torec.mx) y en el buscador puedes ingresar el nombre del producto, buscar por código o por medida.



Selecciona el producto que necesitas o ve las opciones mas parecidas a tu búsqueda.

allen 1/2 x 1

BUSQUEDAS POPULARES

- tornillo allen 1/2 x 1/2-6
- allen 1/2 x 1
- allen 1/2 x 1/2
- allen 1/2 x 10-24

PAGINAS

¿Cómo se miden los tornillos?

PRODUCTOS

**Tornillo de Hombro Guia Estandar - 1/2 x 1-1/2"**

Informacion del producto -Tornillo de Hombro Guia de Hexagono Interior - Contenido: Piezas marcadas por empaque. -Empaquetado en cajas. Descripción Material: Acero aleado Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar ...

\$ 55.54

Aquí podrás ver la descripción del producto, precio, cantidad minima de compra.

TORNILLO ALLEN SOCKET CILINDRO NEGRO ESTANDAR - 1/4-20 X 1/2"

Código ACN14X12 Añadir un comentario

25

Categoría 01-Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Cilindrica, 01-Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Cilindrica NC, 01-Tornillos, Allen, Negro Pavonado, Rosca estandar, Socket Cilindro

Entregas en 24-48 horas

Selecciona la cantidad de piezas que requieres y da click en agregar ó, si deseas terminar tu pedido, da click en **COMPRAR AHORA**

\$ 55.54

En almacén

- 5 +

Revisa tu pedido y si tu pedido esta completo da click en **PROCEDER A PEDIR.**

CARRITO

Producto	Descripción	Precio	Cantidad	Total de carrito
	Tornillo de Hombro Guia Estandar - 1/2 x 1-1/2"	\$ 55.54	- 30 +	\$ 1,666.20 <input type="button" value="X"/>

[Continuar comprando >](#)

Calcular envío

México

Durango

Código postal

TOTAL DE CARRITO

\$ 1,666.20

Envío gratis en pedidos mayores a \$ 1,500.00

[Añadir nota a la orden](#)

Agrega tus datos de envío, si ya tienes una cuenta con nosotros puedes iniciar sesión para recordar tus datos.

Selecciona el tipo de entrega.

Si requieres factura puedes agregar tus datos o solicitarla por correo.

[Carrito](#) > [Información](#) > [Envíos](#) > [Pago](#)

Información de contacto

¿Ya tienes una cuenta? [Iniciar sesión](#)

Obtenga actualizaciones de pedidos y entregas a través de WhatsApp

Forma de entrega

Envía

Retiro

Dirección de envío

Nombre

Apellido

Empresa (opcional)

Calle y número de casa

# Catalogo de productos

[www.torec.mx](http://www.torec.mx)



33 1454-0283

[ventas@torec.com.mx](mailto:ventas@torec.com.mx)

# INDICE



01-TORNILLOS

02-INOXIDABLE

03-PERNOS

04-VARILLAS

05-PIJAS

06-TAQUETES

07-REMACHES Y NUDOS

08-TUERCAS

09-RONDANAS

10-AUTOMOTRIZ

11-SOPORTERIA

12-LATÓN Y BRONCE

13-HERRAMIENTA Y FERRETERIA



# 01-TORNILLOS

010101

ACN

Pavonado

Grado 8

Estándar

Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Cilíndrica



Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Estándar americano 3A

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010102

ACF

Pavonado

Grado 8

Fino

Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Cilíndrica



Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: UNF 3A

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010103

ACM

Pavonado

Grado 12.9

Métrico

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Métrico

Acabado: Pavonado

Grado: 12.9

Especificación: DIN 912

Dimensiones: ISO 898-1. ISO998 PARTE 1

Dureza: 34 a 44 HRB

Sistema de Medición: Métrica

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010101

ACBN

Pavonado

Grado 8

Fraccional

Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Baja Estandar

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Estándar americano 3A

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

010203

ACBM Pavonado Grado 12.9 Métrico



Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Baja Metrico

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Metrica

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

010301

APN Pavonado Grado 8 Fraccional



Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Plana Estandar

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Estándar

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010302

APF Pavonado Grado 8 Fraccional



Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Plana Fino

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Estándar Fino

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: DIN 912

Dimensiones: ANSI B18.3

Dureza: 39 a 45 HRB

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010303

APM Pavonado Grado 12.9 Métrico



Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Plana Metrico

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Métrica

Acabado: Pavonado

Grado: 12.9

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones: ISO 898-1. ISO998 Parte 1

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Métrica



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

010401

ABN

Pavonado

Grado 8

Fraccional



Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Botón Estandar

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Estándar

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010402

ABF

Pavonado

Grado 8

Fraccional



Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Botón Fino

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Estándar Fino

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010403

ABM

Pavonado

Grado 12.9

Métrico



Tornillo de Hexágono Interior Cabeza Botón Métrico

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Métrica

Acabado: Pavonado

Grado: 12.9

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones: ISO 898-1. ISO998 Parte 1

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Métrica



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010501

AGN

Pavonado

Grado 8

Estándar



Tornillo de Hexágono Interior Guía

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Estándar

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ASTM A-574

Dimensiones ANSI B18.3

Dureza: 39 - 45 HRC

Resistencia a la tensión: 180 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

010503

AGM Pavonado Grado 12.9 Métrico

Tornillo de Hexágono Interior Guía

Material: Acero aleado  
Tipo de Cuerda: Métrica  
Acabado: Pavonado  
Grado: 12.9  
Especificación: ASTM A-574  
Dimensiones: ISO 898-1. ISO998 Parte 1  
Dureza: 39 - 45 HRC  
Resistencia a la tensión: 180 KSI  
Sistema de Medición: Métrica



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

010601

OAN Pavonado Grado 8 Estándar

Opresor de Hexágono Interior Punta Copa

Material: Acero aleado  
Tipo de Cuerda: Estándar  
Acabado: Pavonado  
Grado: 8  
Especificación: ASTM A-574  
Dimensiones ANSI B18.3  
Dureza: 39 - 45 HRC  
Resistencia a la tensión: 180 KSI  
Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010602

OAF Pavonado Grado 8 Fino

Opresor de Hexágono Interior Punta Copa

Material: Acero aleado  
Tipo de Cuerda: Estándar Fino  
Acabado: Pavonado  
Grado: 8  
Especificación: ASTM A-574  
Dimensiones ANSI B18.3  
Dureza: 39 - 45 HRC  
Resistencia a la tensión: 180 KSI  
Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010603

OAM Pavonado Grado 12.9 Métrico

Opresor de Hexágono Interior Punta Copa

Material: Acero aleado  
Tipo de Cuerda: Métrica  
Acabado: Pavonado  
Grado: 12.9  
Especificación: ASTM A-574  
Dimensiones: ISO 898-1. ISO998 Parte 1  
Dureza: 39 - 45 HRC  
Resistencia a la tensión: 180 KSI  
Sistema de Medición: Métrica



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

010701

THM

Galvanizado

Grado 2

Estándar

Tornillo Cabeza Hexagonal Gr-2 Galvanizado

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Estándar

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 80 - 100 HRC

Resistencia a la tensión: 74 KSI

Sistema de Medición: Estándar



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010801

THA

Pavonado

Grado 5

Estándar

Tornillo Cabeza Hexagonal Gr-5 Negro

Material: Acero medio carbono

Tipo de Cuerda: Estándar

Acabado: Pavonado

Grado: 5

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010802

THF

Pavonado

Grado 5

Fino

Tornillo Cabeza Hexagonal Gr-5 Negro Fino

Material: Acero medio carbono

Tipo de Cuerda: Fino

Acabado: Pavonado

Grado: 5

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

010901

THAG

Galvanizado

Grado 5

Estándar

Tornillo Cabeza Hexagonal Gr-5 Galv NC

Material: Acero medio carbono

Tipo de Cuerda: Estándar

Acabado: Galvanizado

Grado: 5

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Pulgadas/Inch



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

011003

TMN

Pavonado

Grado 8.8

Métrico



Tornillo Hexagonal Clase 8.8 Negro DIN 931-933

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Métrico

Acabado: Pavonado

Grado: 8.8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Métrico



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

011004

TMF

Pavonado

Grado 8.8

Métrico



Tornillo Hexagonal Clase 8.8 Negro DIN 931-933 Fino

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Métrico Fino

Acabado: Pavonado

Grado: 8.8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Métrico



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

011005

TMU

Pavonado

Grado 8.8

Métrico Extra Fino



Tornillo Hexagonal Clase 8.8 Negro DIN 931-933

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Métrico Extra Fino

Acabado: Pavonado

Grado: 8.8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Métrico



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

011103

TMD

Pavonado

Grado 10.9

Métrico



Tornillo Hexagonal Clase 10.9 Negro DIN 931-933 MM

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Metrica

Acabado: Pavonado

Grado: 10.9

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Metrico



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

011201

THO

Pavonado

Grado 8

Fraccional

Tornillo Hexagonal Gr-8 Negro NC

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

011202

THOF

Pavonado

Grado 8

Fraccional

Tornillo Hexagonal Gr-8 Negro Fino

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional Fino

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

011301

THFO

Pavonado

Grado 8

Fraccional

Tornillo Hexagonal Flange Gr-8 Negro Estandar

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: 8.8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

011302

TFDM

Pavonado

Grado 10.9

Métrico

Tornillo Hexagonal Flange Metrico 10.9

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Metrica

Acabado: Pavonado

Grado: 10.9

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Metrico

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

011401

TFLN

Pavonado

Grado 8

Fraccional

Tornillo Flange 12 Puntas Gr-8 Negro

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

011502

TCM

Pavonado

Grado 8

Fraccional

Tornillo Centro de Muelle Gr-8 Fino

Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional Fino

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

011601

TEN

Pavonado

Grado 2

Fraccional

Tornillo Cabeza Elevador Negro

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: 2

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Mayoreo

011701

TEG

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Tornillo Cabeza Elevador Galvanizado

Material: Acero bajo carbono

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

011801

TPF

Pavonado

Grado 5

Fraccional



Tornillo Autoroscante Punta F Negro



Material: Acero medio carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: 8

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

011901

TCG

Galvanizado

Grado 2

Fraccional



Tornillo Coche Gr-2 Galvanizado

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

012001

TCC

Cromado

Grado 2

Fraccional



Tornillo Coche Gr-2 Cromado

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Cromado

Grado: 2

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

012101

TCNA

Pavonado

Grado 5

Fraccional



Tornillo Coche Gr-5 Negro

Material: Acero medio carbono

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: 5

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

012201

TEB

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Tornillo Cabeza Gota Combinado Gr-2 Galvanizado

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

012201

TEP

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Tornillo Plana PH Gr-2 Galvanizado

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

012303

TFP

Galvanizado

CL 4.8

Metrico

Tornillo Cabeza Fijadora PH Galvanizado DIN-7985

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Metrico



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

012403

TQP

Galvanizado

Grado 2

Metrico

Tornillo Cabeza Plana PH Galvanizado DIN-965

Material: Acero bajo carbono

Tipo de Cuerda: Metrico

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: SAE J429

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 85 KSI

Sistema de Medición: Metrico



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 01-TORNILLOS

012503

TQR

Galvanizado

Grado 2

Metrico



Tornillo Cabeza Queso Ranurado Galvanizado DIN-84

Material: Acero bajo carbón

Tipo de Cuerda: Metrico

Acabado: Galvanizado

Grado: 2

Especificación: ISO 898

Dimensiones: ASME B18.2.1

Dureza: 20 - 32 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Metrico



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

012601

A325N

Pavonado

A-325

Fraccional



Tornillo Cabeza Estructural A-325 Negro

Material: Acero medio carbono

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: A-325 Estructural

Especificación: ASTM A325

Dimensiones: ASME 18.2.6

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

012701

A325G

Galvanizado

A-325

Fraccional



Tornillo Cabeza Estructural A-325 GIC

Material: Acero medio carbono

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Galvanizado por Inmersión en Caliente (G.I.C.)

Grado: A-325

Especificación: ASTM A325

Dimensiones: ASME B18.2.6

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Mayoreo

012801

A-490

Pavonado

A-490

Fraccional



Tornillo Cabeza Hexagonal A-490 Negro

Material: Acero medio carbono

Tipo de Cuerda: Fraccional

Acabado: Pavonado

Grado: A-490

Especificación: ASTM A490

Dimensiones: ASME B18.2.6

Dureza: 25 - 34 HRC

Resistencia a la tensión: 120 KSI

Carga: 120 KSI

Sistema de Medición: Fraccional



Disponible en:

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

020101

ACNIN

Natural

T-304

Fraccional

Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Cilindrica Inox-304 NC

Material: Acero Inoxidable 18-8 (T-304)

Cuerda: Fraccional estándar 2A

Grado: 304 / 18-8

Especificaciones: ISO998

Dimensiones: DIN-912

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020102

ACFIN

Natural

T-304

Fraccional

Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Cilindrica Inox-304 NF

Material: Acero Inoxidable 18-8 (T-304)

Cuerda: Fraccional Fino

Grado: 304 / 18-8

Especificaciones: ISO998

Dimensiones: DIN-912

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020103

ACMIN

Natural

A2

Metrico

Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Cilindrica Inox-304 MM

Material: Acero Inoxidable 18-8 (T-304)

Cuerda: Milimétrica Clase 2A

Grado: 304 / 18-8

Especificaciones: ISO998

Dimensiones: DIN-912

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020201

APNIN

Natural

T-304

Fraccional

Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Plana Inox-304 NC

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar americano UNC Clase 2A

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

020203

APMIN

Natural

A2

Metrico



Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Plana Inox-304 MM

Material: Acero Inoxidable 18-8 (T-304)

Cuerda: Milimétrica

Grado: A2-50

Especificaciones: ISO998

Dimensiones: DIN 7991



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020301

ABNIN

Natural

T-304

Fraccional



Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Boton Inox-304 NC

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar UNC Clase 3A

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ASTM F835

Dureza: 38 - 44 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020303

ABMIN

Natural

A2

Metrico



Tornillo de Hexagono Interior Cabeza Boton Inox-304 MM

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Milimétrica

Grado: A2-70

Especificaciones: ISO 7380

Dimensiones: ASTM F835

Dureza: 38 - 44 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020401

OANIN

Natural

T-304

Fraccional



Opresor de Hexagono Interior Punta Copa Inox-304 NC

Material: Acero Inoxidable t-304

Cuerda: Estándar UNC Clase 3A

Grado: T-304 / 18-8

Especificaciones: ASTM F-912

Dureza: 45 - 53 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

020402

OAFIN

Natural

T-304

Metrico



Opresor de Hexagono Interior Punta Copa Inox-304 NF

Material: Acero Inoxidable t-304

Cuerda: Estándar UNC Clase 3A

Grado: T-304 / 18-8

Especificaciones: ASTM F-912

Dureza: 45 - 53 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020403

OAMIN

Natural

A2

Metrico



Opresor de Hexagono Interior Punta Copa Inox-304 MM

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar UNC Clase 3A

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ASTM F835

Dureza: 38 - 44 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020501

PSRIN

Natural

T-304

Fraccional



Perno Solido Rectificado Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: N/D

Grado: T-304 / 18-8

Especificaciones: ISO 7380

Dimensiones: ASTM F835

Dureza: 38 - 44 HRC



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

020601

THNIN

Natural

T-304

Fraccional



Tornillo Cabeza Hexagonal Inox-304 NC

Material: Acero Inoxidable

Cuerda: UNC Clase 2A

Grado: T-304

Especificaciones: ASTM F593

Dimensiones: ANSI/ASME B18.2.1

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Resistencia a la tensión: 85 a 140 KG



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

020602

THFIN

Natural

T-304

Fraccional



Tornillo Cabeza Hexagonal Inox-304 NF

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Fraccional Fino

Grado: T-304

Especificaciones: ASTM F593

Dimensiones: ANSI/ASME B18.2.1

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Resistencia a la tensión: 85 a 140 KG



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

020603

THMIN

Natural

A2

Metrico



Tornillo Cabeza Hexagonal Inox-304 MM

Material: Acero Inoxidable 18-8 (T-304)

Cuerda: Milimétrica

Grado: A2-70

Especificaciones: ISO998

Dimensiones: DIN-933

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020701

THNINA

Natural

T-316

Fraccional



Tornillo Hexagonal Inox T-316

Material: Acero Inoxidable T-316

Cuerda: Fraccional

Grado: T-316

Especificaciones: ISO 7380

Dimensiones: ASTM F835

Dureza: 38 - 44 HRC



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

020801

TCNIN

Natural

T-304

Fraccional



Tornillo Coche Inox-304

Material: Acero inoxidable T-304

Cuerda: Estándar UNC Clase 2A

Grado: T-304

Especificaciones: ASTM F593

Dimensiones: ANSI/ASME B18.5

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

020901

TEBIN

Natural

T-304

Fraccional

Tornillo Cabeza Gota Combinado Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar UNC Clase 2A

Grado: T-304

Especificaciones: SAE J-429 Grado 1

Dimensiones: ASME B18.6.3

Dureza: 70 - 100 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021001

TEPIN

Natural

T-304

Fraccional

Tornillo Cabeza Plana PH Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar UNC Clase 2A

Grado: T-304

Especificaciones: SAE J-429 Grado 1

Dimensiones: ASME B18.6.3

Dureza: 70 - 100 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021003

TQPIN

Natural

A2

Metrico

10-Tornillo Cabeza Plana PH Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar americano UNC Clase 2A

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021103

TFPIN

Natural

A2

Metrico

Tornillo Cabeza Fijadora PH Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar americano UNC Clase 2A

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

021203

TQRIN

Natural

A2

Metrico



Tornillo Cabeza Queso Ranurado Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar americano UNC Clase 2A

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021307

PHPBIN

Natural

T-410

A/B



Pija Hexagonal Punta Broca Inox-410

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: AB

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021407

PHPAIN

Natural

T-410

A/B



Pija Hexagonal Ranurada Punta AB Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: AB

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021501

EPDMIN

Natural

T-304

Fraccional

Accesorio de Neopreno Para Pija Punta de Broca Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Estándar americano UNC Clase 2A

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

021607

PFPAIN Natural T-304 Fraccioanl

Pija Cabeza Fijadora PH Punta AB Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: AB

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021707

PFPBIN Natural T-410 A/B

Pija Cabeza Fijadora PH Punta de Broca Inox-410

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: AB

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021807

PKLBIN Natural T-410 A/B

Pija K-lath Punta de Broca Inox-410

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: AB

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

021907

PPPAIN Natural T-304 Fraccional

Pija Cabeza Plana PH Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: A/B

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

022007

PHFNIN Natural T-304 Fraccioanl

Pija Cabeza Plana Multiusos Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: AB

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

022101

ARPIN Natural T-410 A/B

Taquete Arpon Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

022201

REPOPIN Natural T-410 A/B

Remache Pop Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: N/D

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

022301

CHAVIN Natural T-304 Fraccional

Chaveta Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: N/D

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

022401

NPIN

Natural

T-304

Fraccionl

Nudo Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: AB

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

022501

TCANIN

Natural

T-304

Fraccional

Tuerca Hexagonal Inox-304 Estándar

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

022502

TCAFIN

Natural

T-304

Fraccional

Tuerca Hexagonal Inox-304 Fina

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional Fina

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

022503

TCAMIN

Natural

A2

Metrico

Tuerca Hexagonal Inox-A2 Metrica

Material: Acero Inoxidable A2

Cuerda: Metrica

Grado: 304 / 18-8 / A2

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

022601

TCANINA Natural T-316 Fraccioanl



Tuerca Hexagonal Inox-316

Material: Acero inoxidable T-316

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

022701

TCANNIN Natural T-304 Fraccional



Tuerca Inserto de Nylon Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

022703

TCANMIN Natural A2 Metrica



Tuerca Inserto de Nylon Inox-A2

Material: Acero inoxidable A2

Tipo de Cuerda: Metrica

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

022801

TCABNIN Natural T-304 Fraccional



Tuerca Bellota Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: Fraccional

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

022801

TCAMRIN Natural T-304 Fraccioanl

Tuerca Mariposa Inox-304

Material: Acero inoxidable T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

022901

TCAFNIN Natural T-304 Fraccional

Tuerca Flange Inox-304

Material: Acero inoxidable 18-8 T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

022903

TCANMIN Natural A2 Metrica

Tuerca Flange Inox-304

Material: Acero inoxidable A2

Tipo de Cuerda: Metrica

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

023001

RPLIN Natural T-304 Fraccional

Rondana Plana Inox-304

Material: Acero Inoxidable T-304

Cuerda: N/D

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

023003

RPLMIN

Natural

T-304

Metrica

Rondana Plana Inox-304

Material: Acero inoxidable T-304 / 18-8

Tipo de Cuerda: N/D

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

023101

RPLINA

Natural

T-316

Fraccional

Rondana Plana Inox-316

Material: Acero inoxidable T-316

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

023201

RPRIN

Natural

T-304

Fraccional

Rondana de Presión Inox-304

Material: Acero inoxidable T-304

Tipo de Cuerda: N/D

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

023301

RPRINA

Natural

T-316

Fraccional

Rondana de Presión Inox-316

Material: Acero Inoxidable T-316

Cuerda: Fraccional

Grado: 304 / 18-8

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

023401

VRNIN

Natural

T-304

Fraccional

34-Varilla Roscada 3 Pies Inox-304

Material: Acero inoxidable T-304 / 18-8

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

023403

VRMIN

Natural

A2

Metrica

Varilla Roscada 1 metro Inox-A2

Material: Acero inoxidable A2

Tipo de Cuerda: Metrica

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

023501

VRNIN

Natural

T-304

Fraccional

Varilla Roscada 3.66 Metros Inox-304

Material: Acero inoxidable T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

023601

VRNINA

Natural

T-316

Fraccional

Varilla Roscada 1 Metro Inox-316

Material: Acero Inoxidable T-316

Cuerda: Fraccional

Grado: T-316

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 02-INOXIDABLE

023601

VRNINA

Natural

T-316

Fraccional

Varilla Roscada 3.66 Metros Inox-316

Material: Acero inoxidable T-316

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

023701

RPFIN

Natural

T-304

Fraccional

Rondana Fender

Material: Acero inoxidable T-304

Tipo de Cuerda: N/D

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

023801

RPCIN

Natural

T-304

Fraccional

Rondana Cup

Material: Acero inoxidable T-304

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 03-PERNOS

030101

PSR

Natural

Aleado

Fraccional



Perno Solido Rectificado

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Liso

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

020103

PSR

Natural

Aleado

Metrico



Perno Solido Rectificado Metrico

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Liso

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

030201

PRO

Natural

Aleado

Fraccional



Perno Roscado Fraccional

Material: Acero aleado

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

030203

PRO

Natural

Aleado

Metrico



Perno Roscado Metrico

Material: Acero aleado

Cuerda: Metrica

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 04-VARILLAS

040101

VRG

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Varilla Roscada 1 metro

Material: Acero Galvanizado

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

040101

VRG

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Varilla Roscada 3 metros

Material: Acero Galvanizado

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

040102

VRF

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Varilla Roscada 1 metro Fina

Material: Acero Galvanizado

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

040303

VRM

Negro

Grado 8.8

Metrico

Varilla Roscada 8.8 Negra

Material: Acero aleado

Cuerda: Metrica

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 04-VARILLAS

040401

VBS

Negro

Grado B7

Fraccional

Varilla Roscada B7 (1 Metro)

Material: Acero B7

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

040401

VBS

Negro

Grado B7

Fraccional

Varilla Roscada B7 (12 Pies)

Material: Acero B7

Tipo de Cuerda: Fraccional

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

040506

VRAC

Natural

Grado 2

ACME

Varilla Roscada ACME 1 metro

Material: Acero Grado 2

Tipo de Cuerda: ACME

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 65 a 95 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

040506

VRM

Negro

Grado 2

Metrico

Varilla Roscada ACME 3 metros

Material: Acero Grado 2

Cuerda: ACME

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



# 04-VARILLAS

040506

VRACIN

Natural

T-303

ACME

Varilla Roscada ACME Inoxidable

Material: Acero Inoxidable T-303

Tipo de Cuerda: ACME

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE 30304

Dureza: 85 HRB

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

040506

VRACIZ

Natural

Grado 2

ACME

Varilla Roscada ACME Izquierda

Material: Acero Grado 2

Cuerda: ACME

Dimensiones: ANSI/ASME B18.6.3

Especificaciones: ASTM F593

Dureza: 95 HRB a 32 HRC

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 05-PIJAS

050107

PHPB Galvanizado Grado2 Punta broca



Pija Hexagonal Punta de Broca Galvanizada

Material: Acero bajo carbono cementado 1018/1022

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

050201

EPDM Galvanizado Grado2 Fraccional

02-Accesorio de Neopreno Para Pija Hexagonal

Accesorio EPDM para tornibroca

Material: Acero bajo carbono

Acabado: Galvanizado

Empaque de neopreno



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

050306

PHPA Galvanizado Grado 2 AB

Pija Cabeza Hexagonal Punta AB Galvanizada

Material: Acero bajo carbono cementado

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

050407

PKLB Galvanizado Grado 2 Punta Broca

Pija K-lath Punta de Broca Galvanizada

Material: Acero bajo carbono 1018/1022

Acabado: Galvanizado electrolítico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78

Dureza: 52 a 58 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 05-PIJAS

050506

PKLA

Galvanizado

Grado2

Punta A/B



Pija K-lath Punta AB Galvanizada

Material: Acero bajo carbono cementado 1018/1022

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

050606

PFPA

Galvanizado

Grado2

Punta A/B



Pija Cabeza Fijadora Para Lamina Combinada Galvanizada

Material: Acero bajo carbono cementado 1018/1022

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

050706

PFPL

Latonado

Grado 2

AB



Pija Cabeza Fijadora Para Lamina Combinada Latonada

Material: Acero bajo carbono cementado

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

050807

PFPB

Galvanizado

Grado 2

Punta Broca



Pija Cabeza Fijadora Para Lamina Punta Broca Galvanizada

Material: Acero bajo carbono 1018/1022

Acabado: Galvanizado electrolítico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78

Dureza: 52 a 58 HRC

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 05-PIJAS

050906

PPPA

Galvanizado

Grado 2

Punta A/B

Pija Cabeza Plana Para Lamina PH Galvanizada

Material: Acero bajo carbono cementado 1018/1022

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

051006

PHFM

Galvanizado

Grado 2

Punta A/B

Pija Hexagonal Para Madera Galvanizada

Material: Acero bajo carbono cementado 1018/1022

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

051106

CMPH

Galvanizado

Grado 2

AB

Chilillo Para Madera PH Galvanizado

Material: Acero bajo carbono cementado

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

051206

PMPA

Negro

Grado 2

A/B

Pija Para Madera Cabeza Plana PH Con Aristas Negra

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Negro fosfatado

Dureza: 40 a 45 HRC

Entrada phillips y aristas en cono.



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 05-PIJAS

051306

PMPN

Niquelado

Grado2

Punta A/B

Pija Para Madera Cabeza Plana PH con Aristas Niquelada

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Niquelado

Dureza: 40 a 45 HRC



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

051406

PMPL

Latonado

Grado2

Punta A/B

Pija Para Madera Cabeza Plana PH con Aristas Latonada

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Latonado

Dureza: 40 a 45 HRC



Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

051507

PMCA

Pavonado

Grado 2

AB

Pija Para Madera Cabeza Plana Combinada Negra

Material: Acero bajo carbono cementado

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78

Entrada de cuadro y phillips con aristas en cono.



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

051607

PHFN

Negro

Grado 2

AB

Pija Para Madera Multiusos PH Negra

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Negro fosfatado

Dureza: 40 a 45 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 05-PIJAS

051708

PHFF

Pavonado

Grado2

AB Fina

Pija Para Tablaroca Cabeza Plana PH Cuerda Fina Negra

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Niquelado

Dureza: 40 a 45 HRC

Cuerda cerrada fina tipo S1 para tablaroca.



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

051807

PHFB

Pavonado

Grado2

Punta A/B

Pija Para Tablaroca Broca Cabeza Plana PH Negra

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Latonado

Dureza: 40 a 45 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

051907

PPPB

Galvanizado

Grado 2

AB

Pija Para Tablaroca Broca Cabeza Plana PH Galvanizada

Material: Acero bajo carbono cementado

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Dimensiones: ANSI B18.6.4

Especificaciones: SAE J-78



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

052007

PDUR

Gris

Grado 2

AB

Pija Fibrocemento Durock Color Gris

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Negro fosfatado

Dureza: 40 a 45 HRC



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 06-TAQUETES

060101

ARP

Galvanizado

Grado2

Fraccional

Taquete Arpon Galvanizado

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Ideal para anclaje de racks y estructuras pesadas.



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

060201

TTX

Tropicalizado

Grado2

Fraccional

Taquete TX Tropicalizado

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Tropicalizado

Ideal para fijación rápida.



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

060301

TQZ

Tropicalizado

Grado 2

Fraccional

Taquete Expansivo Tipo Z Zamac Tropicalizado

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional estándar

Acabado: Tropicalizado

Ideal para fijación de esparrago roscado, varilla o tornillo.



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

060401

TADI

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Taquete Tipo ADI Galvanizado

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Galvanizado

Ideal para fijaciones rápidas.

Se requiere recalador o cincel para aplicar.



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 06-TAQUETES

060501

TQMR

Galvanizado

Grado2

Fraccional

Sujetador Mariposa Con Tornillo Galvanizado

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Ideal para fijaciones en tablaroca y lugares con difícil acceso para poner tuerca.

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



060601

AYG

Galvanizado

Grado2

AB

Alcayata Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



060701

ARMA

Galvanizado

Grado 2

AB

Armella Abierta Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Cuerda: AB

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



060701

ARMC

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Armella Cerrada Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo





# 06-TAQUETES

060801

TQPL

Nylon/Plastico

N/D

Fraccional

Taquete de Plástico

Material: Plastico/Nylon

Tipo de Cuerda: N/D

Acabado: N/D

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

060901

ARMMA

Galvanizado

Grado2

Fraccioal

Armella Maquina Abierta

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

061001

ARMMC

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Armella Maquina Cerrada

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Galvanizado electrolitico (ASTM B-633)

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

061101

TQBR

Acero o Nylon

N/D

Fraccional

Taquete Tablaroca Barquillo

Material: Acero

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 07-REMACHES Y NUDOS

070101

REPOP

Aluminio

N/D

Fraccional

Remache Pop de Aluminio

Material: Aluminio

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

070201

NPG

Galvanizado

Hierro

Fraccioal

Nudo Perro Galvanizado

Material: Acero maleable

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

080101

TCAHG Galvanizado Grado 2 Fraccional

Tuerca Hexagonal Gr-2 Galvanizada

Material: Acero grado 2  
Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar  
Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



080201

CONTRATCA Galvanizado Grado 2 Fraccioal

Contratuerca Gr-2 Galvanizada

Material: Acero grado 2  
Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar  
Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



080301

TCAHIZ Galvanizado Grado 2 Fraccional

Tuerca Hexagonal Izquierda Gr-2 Galvanizada NC

Material: Acero grado 2  
Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar  
Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



080303

TCAMNIZ Galvanizado Grado 2 Metrico

Tuerca Hexagonal Izquierda Gr-2 Galvanizada MM

Material: Acero grado 2  
Tipo de Cuerda: Metrica  
Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo





# 08-TUERCAS

080401

TCAAN

Pavonado

Grado 5

Fraccional

Tuerca Hexagonal Gr-5 Negra

Material: Acero grado 5

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Pavonado Negro

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080402

TCAAF

Pavonado

Grado 5

Fina

Tuerca Hexagonal Gr-5 Negra

Material: Acero grado 5

Tipo de Cuerda: Fraccional Fino

Acabado: Pavonado Negro

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080501

TCAAG

Galvanizado

Grado 5

Fraccional

Tuerca Hexagonal Gr-5 Galvanizada

Material: Acero grado 5

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

080603

TCAMN

Pavonado

Clase 8.8

Metrico

Tuerca Hexagonal Metrica DIN-934 Negra

Material: Acero Clase 8.8

Tipo de Cuerda: Metrica Estándar

Acabado: Negro Pavonado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

080604

TCAMF

Pavonado

Clase 8.8

Metrica



Tuerca Hexagonal Metrica DIN-934 Negra Metrica Fina

Material: Acero Clase 8.8

Tipo de Cuerda: Metrico Fino

Acabado: Pavonado Negro

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080605

TCAMU

Pavonado

Clase 8.8

Extra Fina



Tuerca Hexagonal Metrica DIN-934 Negra Metrica Extra Fina

Material: Acero Clase 8.8

Tipo de Cuerda: Metrico Extra Fino

Acabado: Pavonado Negro

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080701

TCAON

Pavonado

Grado 8

Fraccional



Tuerca Hexagonal Gr-8 Negra

Material: Acero grado8

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080801

TCA2HG

GIC

Grado 2H

Fraccional



Tuerca Hexagonal 2H Galvanizado por Inmersión Caliente (G.I.C.)

Material: Acero grado 2H

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Galvanizado por inmersión en caliente

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

080801



TCA2H

Pavonado

Grado 2H

Fraccional

Tuerca Hexagonal 2H Negra

Material: Acero grado 2H

Tipo de Cuerda: Fraccional Estándar

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080906



TCAACMEF

Natural

Grado 2

ACME

Tuerca Hexagonal ACME Gr-2 Negra Forjada

Material: Acero grado 2

Tipo de Cuerda: Acme

Acabado: Natural con recubrimiento de aceite

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080906



TCAACMEM

Natural

Grado 2

ACME

Tuerca Hexagonal ACME Gr-2 Negra Maquinada

Material: Acero grado 2

Tipo de Cuerda: Acme

Acabado: Natural con recubrimiento de aceite

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

080906



TCAACMEINM

Natural

Grado T-303

ACME

Tuerca Hexagonal ACME Inoxidable T-303

Material: Acero Inoxidable T-303

Tipo de Cuerda: Acme

Acabado: Natural con recubrimiento de aceite

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

080906

TCAACMEMIZ Natural Grado 2 ACME



Tuerca Hexagonal ACME Rosca Izquierda Maquinada

Material: Acero grado 2

Tipo de Cuerda: Acme

Acabado: Natural con recubrimiento de aceite

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo

081001

TCANN Galvanizado Grado 2 Fraccional



Tuerca Inserto Nylon Gr-2 Galvanizada Estandar

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081002

TCANF Galvanizado Grado 2 Fraccional



Tuerca Inserto Nylon Gr-2 Galvanizada Fina

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Fina

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081003

TCANM Galvanizado Grado 2 Metrica



Tuerca Inserto Nylon Gr-2 Galvanizada Metrica

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

081004

TCANMF

Galvanizado

Grado 2

Metrica



Tuerca Inserto Nylon Gr-2 Galvanizada Metrica Fina

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrica Fina

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081005

TCAMFU

Galvanizado

Grado 2

Metrica



Tuerca Inserto Nylon Gr-2 Galvanizada Metrica Extra Fina

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrica Extra Fina

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081101

TCAGN

Galvanizado

Grado 2

Fraccional



Tuerca Gripco Grado-C Galvanizada Estandar

Material: Acero Grado C

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081102

TCAGF

Galvanizado

Grado 2

Fraccional



01-Tuerca Gripco Grado-C Galvanizada Fina

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Fina

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

081201

TCAGFLN Pavonado Grado 2 Fraccional



Tuerca Gripco Tipo Flange Negra

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081203

TCAFLM Pavonado Grado 2 Metrica



Tuerca Gripco Tipo Flange Negra

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrico Estandar

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081301

TCAFF Galvanizado Grado 2 Fraccional



Tuerca Flange Aserrada Galvanizada Estandar

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081302

TCAFF Galvanizado Grado 2 Fraccional



Tuerca Flange Aserrada Galvanizada Fina

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Fina

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

081303

TCAFM

Galvanizado

Grado 2

Metrica



Tuerca Flange Aserrada Galvanizada Metrica

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrica Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081401

TCATINO

Galvanizado

Grado 2

Fraccional



Tuerca Tino 4 Puntas Gr-2 Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081501

TCABN

Niquelado

Grado 2

Fraccional



Tuerca Bellota Gr-2 Niquelada Estandar

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Niquelado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

081503

TCABM

Niquelado

Grado 2

Metrico



Tuerca Bellota Gr-2 Niquelada Metrica

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrica Estandar

Acabado: Niquelado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 08-TUERCAS

081601

TCAMG

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Tuerca Mariposa Forjada Galvanizada Estandar

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



081603

TCAMMG

Galvanizado

Grado 2

Metrico

Tuerca Mariposa Forjada Galvanizada Metrica

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrico Estandar

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Sucursales

Mayoreo



081701

TCAEST

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Tuerca de Seguridad Estrella Galvanizada Estandar

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



081703

TCAEST

Galvanizado

Grado 2

Metrico

Tuerca de Seguridad Estrella Galvanizada Metrica

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrica Estandar

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo





# 08-TUERCAS

081801

TCAMA

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Tuerca Para Madera Tipo D (con tope) Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado



Disponible en:

Mayoreo

081901

TCACO

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Tuerca Cople Gr-2 Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Galvanizado



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

082001

TCAREM

Tropicalizado

Grado 2

Fraccional

Tuerca Remachable Tropicalizada Estandar

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Fraccional Estandar

Acabado: Tropicalizado



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

082003

TCAREM

Tropicalizado

Grado 2

Metrico

Tuerca Remachable Tropicalizada Metrica

Material: Acero

Tipo de Cuerda: Metrica Estandar

Acabado: Tropicalizado



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 09-RONDANAS

090101

RPLNN

Pavonado

Grado 2

Fraccional

Rondana Plana Negra Estandar

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional Estandar

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



090103

RPLNM

Pavonado

Grado 2

Metrico

Rondana Plana Negra Metrica

Material: Acero

Tipo de Medición: Metrica

Acabado: Negro pavonado

Disponible en:

Mayoreo



090201

RPL

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Rondana Plana Norma USS Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



090301

RPLE

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Rondana Plana Norma SAE Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo





# 09-RONDANAS

090401

RPA

Pavonado

F-436

Fraccional

Rondana Plana F-436 Negra

Material: Acero Estructural

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Negro Pavonado con recubrimiento de aceite

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



090501

RPRN

Pavonado

Grado 2

Fraccional

Rondana de Presión Negra Estandar

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Negro

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



090503

RPRM

Pavonado

Grado 2

Metrico

Rondana de Presión Negra Metrica

Material: Acero

Tipo de Medición: Metrica

Acabado: Negro

Disponible en:

Tienda en línea

Mayoreo



090601

RPRG

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Rondana de Presión Galvanizada Estandar

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo





# 09-RONDANAS

090701

RESE

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Rondana Estrella Exterior Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

090801

RESI

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Rondana Estrella Interior Galvanizada

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

090901

RPLAN

Galvanizado

Grado 2

Fraccional

Rondana Plana Fender

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Galvanizado

Disponible en:

Sucursales



# 10-AUTOMOTRIZ

100101

CASQ Tropicalizado Grado 2 N/D



Casquillo Automotriz

Material: Acero

Tipo de Medición: Varias medidas

Acabado: Tropicalizado

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

100201

N/D Natural T-304 Fraccional



Inserto Helicoil de Acero Inox-304 Estandar

Material: Acero Inoxidable 304

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Inoxidable

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

100202

N/D Natural T-304 Fraccional



Inserto Helicoil de Acero Inox-304 Fino

Material: Acero Inoxidable 304

Tipo de Medición: Fraccional Fino

Acabado: Inoxidable

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

100203

N/D Natural T-304 Metrico



Inserto Helicoil de Acero Inox-304 Metrico

Material: Acero Inoxidable 304

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Inoxidable

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 10-AUTOMOTRIZ

100301

N/D

Natural

N/D

N/D

Machuelo para Inserto Helicoil de Acero Inoxidable

Material: Acero Inoxidable 304

Tipo de Medición: Varias medidas

Acabado: Natural

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



100401

N/D

Natural

N/D

N/D

Maneral Metalico para Inserto Helicoil

Material: Acero

Tipo de Medición: Varias medidas

Acabado: N/D

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



100501

N/D

Natural

Acero

Fraccional

Anillo de Retención Interior (Seguro Omega)

Material: Acero aleado

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Negro

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



100601

N/D

Natural

Acero

Fraccional

Anillo de Retención Exterior (Seguro Omega)

Material: Acero aleado

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Negro

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo





# 10-AUTOMOTRIZ

100701

N/D

Pavonado

Grado 2

Fraccioanl

Anillo de Retención Tipo E

Material: Acero aleado

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Negro



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

100801

N/D

Varios

Varios

Varios

Birlos Automotrices

Material: Acero aleado

Tipo de Medición: Varias medidas

Acabado: Varios



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

100901

N/D

Varios

Varios

Varios

Tuercas Automotrices

Material: Acero aleado

Tipo de Medición: Varias medidas

Acabado: Varios



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

101001

CHAV

Galvanizado

Acero

Fraccional

Chaveta Galvanizada y Natural

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Galvanizado y natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 10-AUTOMOTRIZ

101101

RPLC

Natural

Cobre

Fraccional

Junta de Cobre (arandela)

Material: Cobre

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

101201

N/D

N/D

Varios

N/D

Grapa Automotriz

Material: Varios

Tipo de Medición: Varios

Acabado: Varios



Disponible en:

Sucursales

101301

RESOR

Natural

Acero

Fraccional

Resortes y Terminales Electricas

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales



# 11-SOPORTERIA

110101

ABSINF

N/D

T-304

N/D

Abrazadera Sinfin

Material: Acero Inoxidable

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

110201

OC

Natural

Acero

Fraccional

Abrazadera Tipo Omega

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

110301

CP

Natural

Acero

Fraccional

Abrazadera Tipo Pera

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

110401

UT

Natural

Acero

Fraccional

Abrazadera Tipo U

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 11-SOPORTERIA

110501

UC

Natural

Acero

Fraccional



Abrazadera Tipo Uña

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

110601

AW

Natural

Acero

Fraccional



Abrazadera Unicanal

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

110701

MA

Natural

Acero

Fraccional



Mordaza

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

110801

USL

Natural

Acero

Fraccional



Unicanal

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural

Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 11-SOPORTERIA

110901

JS

Natural

Acero

Fraccional

Fijacion Directa

Material: Acero

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

111001

CT

N/D

Cal.

N/D

Municion para Fijacion Directa

Material: Acero 1018 / 1022

Tipo de Cuerda: abierta para madera y tablaroca

Acabado: Latonado

Dureza: 40 a 45 HRC



Disponible en:

Sucursales



# 12-LATON Y BRONCE

120101

THB

Natural

N/D

Fraccional

Tornillo Hexagonal de Bronce

Material: Bronce

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

120201

TCABR

Natural

N/D

Fraccional

Tuerca Hexagonal de Bronce

Material: Bronce

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

120301

RPBR

Natural

N/D

Fraccional

Rondana Plana de bronce

Material: Bronce

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

120401

RPRB

Natural

N/D

Fraccional

Rondana de Presion de Bronce

Material: Bronce

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo



# 12-LATON Y BRONCE

120501

THLT

Natural

N/D

Fraccional

Tornillo Hexagonal de Latón

Material: Laton

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

120601

TCALT

Natural

N/D

Fraccional

Tuerca Hexagonal de Latón

Material: Laton

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo

120701

RPLT

Natural

N/D

Fraccional

Rondana Plana de Latón

Material: Laton

Tipo de Medición: Fraccional

Acabado: Natural



Disponible en:

Sucursales

Tienda en línea

Mayoreo