

Tornillo Hexagonal



Grado 5
Ø 1/4" a 3/4"



Métrico 8.8
Ø M3 a M36
-Cuerdas Corridas
Ø M5 a M16
-Cuerdas Finas
Ø M8 a M16

Varillas



Varilla Roscada
Ø M6 a M24

Tornillo de Hexágono Interior



Cilindrico Allen
-SAE
Ø # 4 a 1.1/2"
-MM
Ø M3 a M30



Opresor SAE
Ø # 4 a 3/4"
Opresor Moteado SAE
Ø # 8 a 1/2"
Opresor MM
Ø M3 a M16



Allen Cabeza Plana
-SAE
Ø # 4 a 3/4"
-MM
Ø M3 a M16



Allen Botón
-SAE
Ø 1/4" a 3/4"
-MM
Ø M4 a M12



Allen Guía
-SAE
Ø # 4 a 5/8"
-MM
Ø M6 a M16



Tapón Auto Sellante
Ø 1/16" a 1.1/2"

Opresor Cabeza Cuadrada



Opresor Set SAE
Ø 1/4" a 1"

Pernos



Sólido Rectificado
-SAE
Ø 1/8" a 3/4"
-MM
Ø M6 a M12



Spiral
-SAE
Ø 1/8" a 3/4"
-MM
Ø M6 a M12



Ranurado
-SAE
Ø 1/16" a 1/2"
-MM
Ø M1.5 a M12

Pijas



Tablaroca Cuerda Fina
Ø # 6 a #10



Para Madera con Aristas
Ø # 6 a # 12



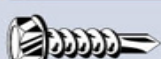
Para Madera / Yeso Multiusos
Ø # 6 a # 10



K-Lath Punta Aguda
Ø # 8 a # 10



K-Lath Punta Broca
Ø # 8



Galvanizada Punta Broca
Ø # 8 a # 14

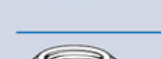


Punta Broca con Rondana EPDM
Ø # 14

Tuercas



Liviana SAE
Ø # 8 a 3"



Liviana Galvanizada SAE
Ø 3/16" a 1"



Métrica (Clase 8)
Ø M3 a M36



2H
Ø 1/2" a 2"



Grado 5
Ø 1/4" a 1.1/4"



Contratuercas
Ø 1/4" a 1"



Inserto de Nylon
-SAE
Ø 1/16" a 1/2"
-MM
Ø M1.5 a M12



Mariposa
Ø # 8 a 1/2"



De Seguridad
-Gripco Grado B
Ø 1/4" a 1.1/4"
-Gripco Grado C
Ø 1/4" a 1.1/4"



Flanje Aserrada
-SAE
Ø # 10 a 3/4"
-MM
Ø M6 a M16

Rondana



De Presión Negra
-SAE
Ø 0.13 mm a 1.5 mm
-MM
Ø M6 a M24



De Presión Galvanizada
Ø 1/8" a 1.5"



De Presión Galv. por Inmersión
Ø 3/8" a 1"



Plana con EPDM
Ø 14 mm



Estriada Dientes Internos
Ø 3.4 mm a 25.4 mm



Estriada Dientes Externos
Ø 3.4 mm a 25.4 mm

Inoxidable 304 (18-8) SAE



Tornillo Hexagonal
Ø # 10 a 1"



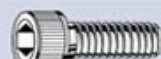
Tornillo Hexagonal Cuerda Corrida
Ø 1/4" a 5/8"



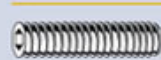
Tornillo Coche
Ø # 10 a 1/2"



Varilla Roscada
Ø 3/16" a 1.1/2"



Tornillo Allen
Ø # 4 a 3/4"



Opresor Allen
Ø # 4 a 1/2"



Tornillo Allen Cabeza Plana
Ø # 5 a 1/2"



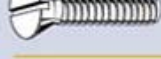
Tornillo Allen Botón
Ø # 4 a 3/8"



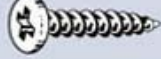
Tornillo Allen Gota Ranurado
Ø # 5 a 3/8"



Tornillo Cabeza Plana Ranurado
Ø # 5 a 3/8"



Pija Cabeza Fijadora Phillips
Ø # 4 a # 14



Pija Cabeza Plana Phillips
Ø # 4 a # 14



Pija Cabeza



Rondana Plana con Neopropeno
Ø 1/4"



Chaveta
Ø 1/16" a 1/4"



Tuerca Hexagonal
Ø # 5 a 1.1/2"



Tuerca Inserto de Nylon
Ø # 5 a 1"



Tuerca Mariposa
Ø # 8 a 1/2"



Tuerca Bellota
Ø # 10 a 1/2"



Rondana Plana
Ø # 5 a 1.1/2"



Rondana de Presión
Ø # 5 a 1.1/2"

Inoxidable A2 (304) Métrico



Tornillo Hexagonal
Ø M3 a M20



Tornillo Allen
Ø M3 a M16



Tornillo Cabeza Fijadora Ranurado
Ø M4 a M8



Tornillo Cabeza Plana Ranurado
Ø M3 a M12



Tornillo Cabeza Queso Ranurado
Ø M3 a M8



Varilla Roscada
Ø M4 a M24



Tuerca Hexagonal
Ø M3 a M24



Tuerca Inserto de Nylon
Ø M4 a M20



Rondana Plana
Ø M3 a M24



Rondana de Presión
Ø M3 a M24

Inoxidable 316 SAE



Tornillo Hexagonal
Ø 1/4" a 1"



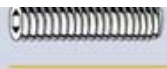
Varilla Roscada
Ø 1/4" a 1"



Tuerca Hexagonal



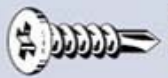
Pija Cab. Hexagonal
Ø #6 a #14



Opresor Allen
Ø M3 a M10



Tuerca Hexagonal
Ø 1/4" a 1"



Pija Cab. Fijadora Phillips Pta. Broca
Ø #8



Tornillo Allen Cabeza Plana
Ø M4 a M12



Rondana Plana
Ø 1/4" a 1"



Pija Cab. Hex. Punta Broca
Ø #14



Tornillo Allen Botón
Ø M4 a M10



Rondana de Presión
Ø 1/4" a 1"



REMACHES

ALA ESTANDAR
Ø de 1/8 a 1/4



REMACHES

ALA ANCHA
Ø de 3/16



CHAVETAS

Ø de 1/16" a 3/8"



TAQUETE AUTO-PERFORANTE PARA TABLAROCA

MEDIDA DE TORNILLO RECOMENDADO: #8 x 1.1/2"



ANCLA ROSCADA PARA MURO FALSO

Ø 3/16"-24 & 1/4"-20



TAQUETE EXPANSOR Z

Ø 1/4"-20 a 3/8"-16



TAQUETE EXPANSOR

Ø 1/4" a 3/4"



TAQUETE DE GOLPE

Ø 1/4" a 3/4"



PUNZÓN PARA TAQUETE DE GOLPE

Ø 1/4" a 3/4"



ANCLA DE CAMISA

Ø 1/4" x 2.1/4" a 1/2" x 3"



ANCLA ARPÓN

Ø 1/4" a 3/4"



TAPA Y CINTA INOX. TOR. CADMINIZADO
Ø 7/32" a 7"



ABRAZADERA LEGION GOLD

CINTA INOX, TORNILLO Y BASE TROPICALIZADOS
Ø 7/32" a 2.3/4"



**ABRAZADERA
SERIE M REFORZADA**

CINTA INOX. DE
RANURAS ARCIALES
REFORZADA Ø 7/32" a 7"



ABRAZADERA SERIE 665

TORNILLO, BASE Y CINTA
EN ACERO INOX.316
Ø 7/32" a 12.5/16"



**ABRAZADERA
DESENGANCHE RAPIDO**

SERIE 500
BANDA Y TAPA INOX.
TOR. CADMINIZADO
Ø 3/4" a 12.5/16"



ABRAZADERA T-BOLT 700

CINTA Y BASE INOX.
PRESION DE TORQUE CONTINUA
Ø 2.50" a 8.31"



**RONDANA DE ABRAZADERA
FLEX SEAL**

CINTA Y BASE INOX.
PRESION DE TORQUE CONTINUA
C/RESORTE Ø 2.50" a 8.31"