



*Excelencia y Garantía de Servicio
y Productos a Nivel Nacional*







VISIÓN

Ser una Empresa líder en la comercialización de tornillería, materiales de fijación, y afines con alta calidad y buen servicio al cliente que permita contribuir con el desarrollo del País.

MISIÓN

Proporcionar al Mercado Regional y Nacional una amplia gama de productos de tornillería, material de fijación industrial y automotriz, y afines, con estándares de calidad y garantía de buen servicio al cliente.

VALORES

- Atención al cliente
- Honestidad.
- Seguridad.
- Responsabilidad.
- Ética.
- Sostenibilidad Social.



40 AÑOS HACIENDO HISTORIA Y CONTRIBUYENDO AL DESARROLLO NACIONAL

Cuatro décadas de historia han permitido hacer realidad la visión empresarial de un hombre nacido en la región, quien apostó al progreso regional en los años 80, a pesar de la crisis del Viernes Negro del año 1983, acontecida en Venezuela.

Trino Rodríguez Rojas, apostó a hacer realidad la creación de una empresa en Ciudad Guayana con la finalidad de apoyar el desarrollo regional con la venta de productos de tornillería y materiales de fijación en general, tan necesario para la ejecución de los proyectos industriales que el Estado Venezolano planificaba para la zona.

Es así como el 22 de Febrero del año 1983 se funda la **EMPRESA TORNILLOS DE FIJACIÓN Y REPRESENTACIONES COMPAÑÍA ANÓNIMA (TOFIRCA)**, iniciando sus operaciones comerciales.

Una empresa con un capital humano que durante cuarenta años se ha esmerado en atender a los clientes con sentido de responsabilidad, honestidad, profesionalismo, y compromiso, alcanzando altos niveles de productividad que han permitido contribuir con el desarrollo de los proyectos regionales.

Hablar de la historia de TOFIRCA, es hablar en paralelo de todo lo acontecido durante este tiempo que va desde la puesta en ejecución del PLAN IV DE SIDOR con el desarrollo de la Planta de Reducción de Hierro, la Fábrica de Tubos, y la Planta de Colada Continua y Laminado, hasta la puesta en funcionamiento de las Empresas del sector aluminio, tales como Bauxiven, Venalum, Alcasa, e Interalumina, el desarrollo de la Central Hidroeléctrica MACAGUA II, el desarrollo de Empresas afines al área de desarrollo minero, e industrial tales como Minerven, Proforca, Teman, Cementos Guayana, Fesilven, y Metalmeg, y el desarrollo urbanístico de Ciudad Guayana en general.

Todos estos desarrollos industriales que se produjeron en los años 80 y 90, y posteriormente se mantuvieron en el tiempo con altas y bajas, fueron caldo de cultivo para que TOFIRCA participara de manera indirecta en los procesos productivos aportando materiales de fijación y afines (tornillos, tuercas, arandelas, espárragos, barras, etc).

TOFIRCA ha sido, y seguirá siendo, la punta de lanza en el suministro de material de tornillería y afines en los Estados Bolívar, Anzoátegui, Monagas, Delta Amacuro y Amazonas, fortaleciendo cada día más a nuestra hermosa Venezuela en el sector industrial y comercial, somos y seguiremos siendo una Empresa sólida y confiable. Que apuesta firmemente al desarrollo nacional.



INDICE

Misión, Visión y Valores	01
Reseña del Gerente General	02

 ARANDELAS ARANDELAS	3 - 4	 MACHOS MACHOS	84	 TORRES DE BUJIA TORRES DE BUJIA	99
 TUERCAS TUERCAS	5 - 14	 CONOS CONOS	85	 SEGUROS PARA RINES SEGUROS PARA RINES	100
 TORNILLOS TORNILLOS	15 - 55	 CHAVETAS CHAVETAS	86	 ESPARRAGOS ESPARRAGOS	101 - 104
 TORNILLERIA AUTOMOTRIZ TORNILLERIA	56 - 72	 CUPILLAS CUPILLAS	87	 RETENES RETENES	105 - 108
 BARRAS ROSCADAS BARRAS ROSCADAS	73 - 75	 GRASERA GRASERA	88		
 TIRRAP TIRRAP	76	 GUIAS DE RESORTE GUIAS DE RESORTE	89		
 RESORTE RESORTE	77	 ABRAZADERAS ABRAZADERAS	90 - 93		
 REMACHES REMACHES	78 - 80	 PRISIONEROS PRISIONEROS	94 - 96		
 RAMPLUG RAMPLUG	81	 ORING ORING	97		
 MECHAS MECHAS	82 - 83	 TAPON DE CARTER TAPON DE CARTER	98		



**LA MEJOR TORNILLERÍA
— DE LA CIUDAD —**



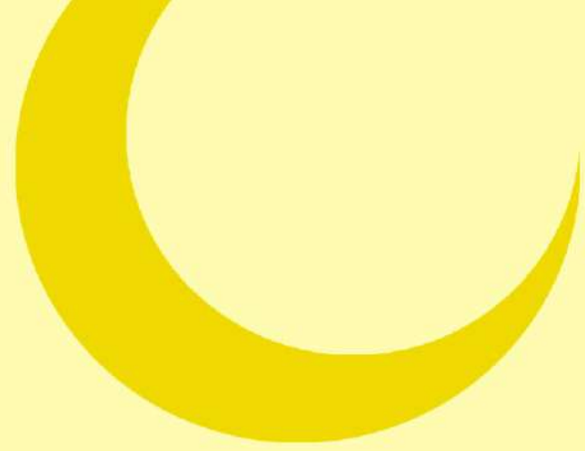
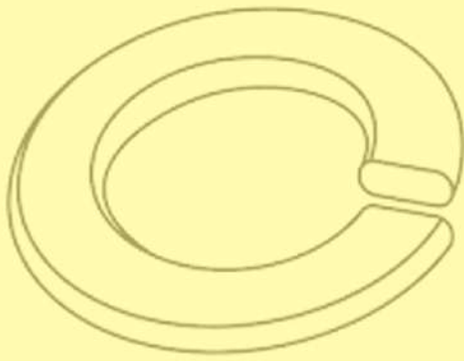
VISÍTANOS

 0412-194-0984

SÍGUENOS
  @TOFIRCA

UBICANOS EN

PUERTO ORDAZ



ARANDELAS ARANDELAS

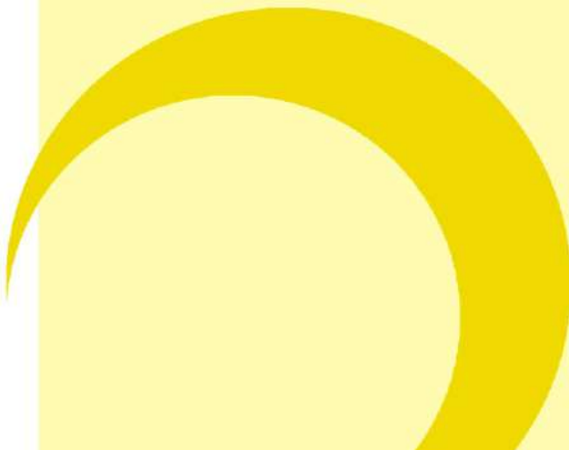
Su principal uso es soportar una carga al poner un tornillo o tuerca, aislando el tornillo de metal de la corrosión si se usa en superficies de aluminio.

También sirve para separar o retener algún elemento de su base de trabajo, como por ejemplo el separar la cabeza de un tornillo con la base donde se atornilla, y así evitar la fricción entre ambos materiales. Puedes encontrar diferentes arandelas dependiendo del trabajo que vayas a realizar.

Las más utilizadas son las siguientes:

** Arandela plana.*

** Arandela de presión.*





Flete gratis para toda la zona del oriente

UK MG7PO

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBÍCANOS EN PUERTO ORDAZ



ARANDELAS

ARANDELAS PLANAS

ARANDELAS PLANAS DE HIERRO (NAT)

1009-0990 ARANDELAS PLANAS 1/8

1009-1075 ARANDELAS PLANAS 2"



ARANDELAS PLANAS MM

1008-2495 ARANDELAS PLANAS MM 5

1008-2555 ARANDELAS PLANAS MM 30



ARANDELAS DE PLANAS DE HIERRO (GALVANIZADO)

1010-1171 ARANDELAS PLANAS GALV. 1/8

1010-1150 ARANDELAS PLANAS GALV. 1"



ARANDELAS PLANAS INOXIDABLE

1007-0994 ARANDELAS PLANAS ACERO/INOX 5/32

1007-1040 ARANDELAS PLANAS ACERO/INOX 1"



ARANDELAS PLANAS MM INOXIDABLE

1019-1193 ARANDELAS PLANAS MM INOX. 8

1019-1225 ARANDELAS PLANAS MM INOX. 24



ARANDELAS PLANAS TIPO CUÑA

1009-1041 ARANDELAS TIPO CUÑA M-20

1019-1225 ARANDELAS TIPO CUÑA 1-1/8



ARANDELAS DE PRESIÓN

ARANDELAS DE PRESIÓN DE HIERRO (NAT)

1012-1000 ARANDELAS DE PRESIÓN 3/16

1012-1075 ARANDELAS DE PRESIÓN 2"

ARANDELAS DE PRESIÓN MM

1020-1010 ARANDELAS DE PRESIÓN MM M-6

1020-1060 ARANDELAS DE PRESIÓN MM M-30

ARANDELAS DE PRESIÓN DE HIERRO (GALVANIZADO)

1013-4999 ARANDELAS DE PRESIÓN GALV. 5/32

1013-5065 ARANDELAS DE PRESIÓN GALV. 1 1/2

ARANDELAS DE PRESIÓN INOXIDABLE

1016-1210 ARANDELAS DE PRESIÓN INOX 3/16

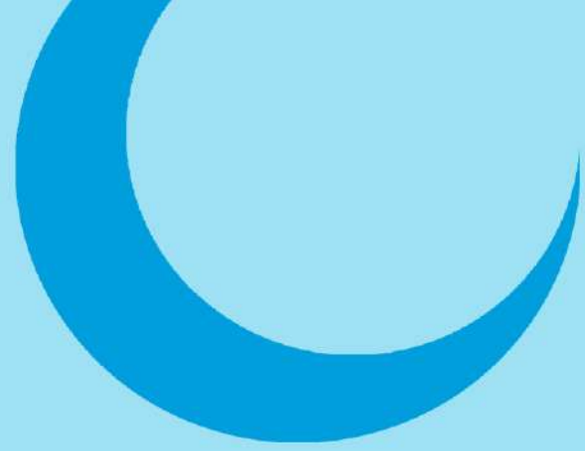
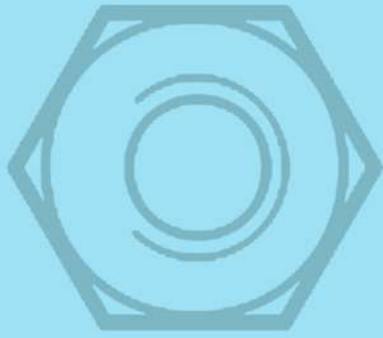
1016-1260 ARANDELAS DE PRESIÓN INOX 1"

ARANDELAS DE PRESIÓN MM INOXIDABLE

1018-1200 ARANDELAS DE PRESIÓN INOX. M-4

1018-1290 ARANDELAS DE PRESIÓN INOX. M-24



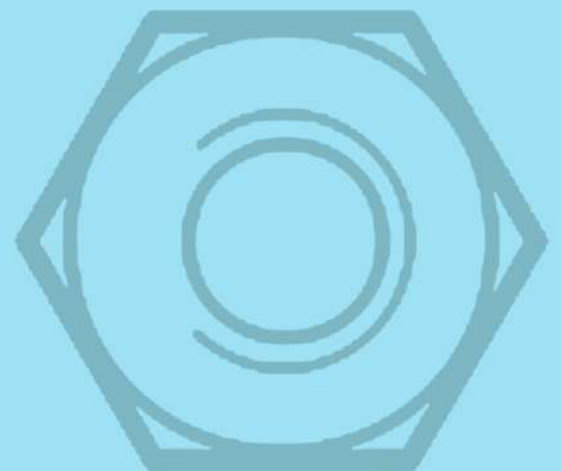
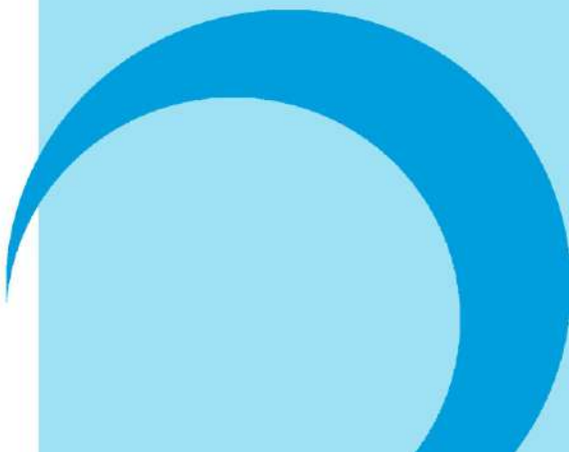


TUERCAS

TUERCAS

La tuerca hexagonal es una pieza metálica para fijación que como su nombre lo indica cuenta con seis lados.

Se utiliza para que un tornillo sea ensamblado en ella mediante giros; y con la ayuda de una herramienta manual o eléctrica como una llave. Según su altura, grosor o diámetro se utiliza para una aplicación específica.



PARTES DE UNA TUERCA



TUERCAS AUTOMOTRICES



TUERCAS HEXAGONALES



PROPIEDADES MECÁNICAS TUERCAS HEXAGONAL DE ACERO					
IDENTIFICACIÓN	ESPECIFICACIÓN	DIÁMETRO	PRUEBA DE CARGA PSI	DUREZA ROCKELL	
	SAE Gr2 ASTM A-563	1/4 hasta 1 1/2	90.000	32 HRC	
	SAE Gr5	1/4 hasta 1° 1 1/8 hasta 1 1/2	120.000 105.000	32 HRC	
	SAE Gr8	1/4 hasta 1 1/2	150.000	36 HRC	
	CALIDAD 8.8	MS hasta M24	115.000	30 HRC	
	A-194 2H	1/4 hasta 1 1/2	175.000	38 HRC	

TUERCAS HEX PESADAS



TUERCAS

TUERCAS HEX GRADO 2

TUERCAS HEXAGONALES G-2

1920-1010 TUERCAS G2 NC 1/4-20

1920-1090 TUERCAS G2 NC 2 1/2-4



TUERCAS HEX GRADO 5 UNC

TUERCAS HEXAGONALES G-5 UNC

2175-1000 TUERCAS G5 NC 1/4-20

2175-1050 TUERCAS G5 NC 1 1/8-7



TUERCAS HEX GRADO 5 UNF

TUERCAS HEXAGONALES G-5 UNF

2176-1000 TUERCAS G5 NF 1/4-28

2176-1063 TUERCAS G5 NF 1 5/8



TUERCAS ALTAS HEX GRADO 5 UNF

TUERCAS ALTAS DE ACERO G-5 UNF

1985-8891 TUERCAS ALTAS G5 NF 3/8

1985-9264 TUERCAS ALTAS G5 NF 1 1/4



TUERCAS HEX GRADO 8 UNC

TUERCAS HEXAGONALES G-8 UNC

2415-1000 TUERCAS G8 NC 1/4-20

2415-1045 TUERCAS G8 NC 1"-8



TUERCAS HEX GALVANIZADAS

TUERCAS HEX GALVANIZADAS UNC

2777-0505 TUERCAS HEX GALV. NC 1/8

2777-5010 TUERCAS HEX GALV. NC 1 1/4



TUERCAS HEX ACERO INOXIDABLE

TUERCAS HEX ACERO INOX UNC

2766-1022 TUERCAS A/INOX NC 5/16-18

2766-5024 TUERCAS A/INOX NC 11/8-7



TUERCAS HEX 2-H

TUERCAS 2 H

2832-0999 TUERCAS 2H 3/8-16

2832-7004 TUERCAS 2H 2 5/8



TUERCAS

TUERCAS HEX GRADO 8.8 MA

TUERCAS M.M. 8-8 M.A.

2760-1920 TUERCAS MM 8-8 M.A. 4-0.70

2760-2210 TUERCAS MM 8-8 M.A. 56-5.5



TUERCAS HEX GRADO 8.8 MB

TUERCAS M.M. 8-8 M.B.

2765-0188 TUERCAS MM 8-8 M.B. 6-0.75

2765-0217 TUERCAS MM 8-8 M.B. 48-3.00



TUERCAS HEX GRADO 8.8 MA INOXIDABLE

TUERCAS HEX MM M.A. INOXIDABLE

2178-1199-1 TUERCAS HEX MM M.A. INOX 8

2178-1225 TUERCAS HEX MM M.A. INOX 36



TUERCAS DE SEGURIDAD UNC-UNF- MA- MB

TUERCAS DE SEGURIDAD DE ACERO UNC

2250-0004 TUERCAS SEGURIDAD G8 NC 5/32

2250-0074 TUERCAS SEGURIDAD G8 NC 1 3/4

TUERCAS DE SEGURIDAD DE ACERO UNF

2260-0010 TUERCAS SEGURIDAD G8 NF 1/4

2260-0066 TUERCAS SEGURIDAD G8 NF 1 3/8

TUERCAS DE SEGURIDAD MM MA

2270-0005 TUERCAS DE SEGURIDAD MM MA 5-0.80

2270-0065 TUERCAS DE SEGURIDAD MM MA 30-3.50

TUERCAS DE SEGURIDAD MM MB

2280-0015 TUERCAS DE SEGURIDAD MM MB 8-1.00

2280-0055 TUERCAS DE SEGURIDAD MM MB 24-2.00



TUERCAS DE CASTILLETE NF - MA

TUERCAS DE CASTILLETES DE ACERO G2 UNF

1740-7810 TUERCAS DE CASTILLETE G2 NF 3/8

1740-8665 TUERCAS DE CASTILLETE G2 NF 1 1/2

TUERCAS DE CASTILLETE MM MA

2140-1050 TUERCAS DE CASTILLETE MM MA M-12

2140-1054 TUERCAS DE CASTILLETE MM MA M-24-2.00



TUERCAS CUADRADAS UNC-UNF

TUERCAS CUADRADAS UNC

1450-0990 TUERCAS CUADRADAS G2 NC 1/8

1450-1050 TUERCAS CUADRADAS G2 NC 1"

TUERCAS CUADRADAS UNF

1460-1030 TUERCAS CUADRADAS UNF 1/2

1460-1050 TUERCAS CUADRADAS UNF 1"



TUERCAS MARIPOSA UNC

TUERCAS MARIPOSA UNC

1840-0994 TUERCAS MARIPOSA G2 NC 1/8

1840-1025 TUERCAS MARIPOSA G2 NC 1/2



TUERCAS DE ANCLAJE ZINC

TUERCAS DE ANCLAJE ZINC

1590-2705 TUERCAS DE ANCLAJES ZINC 1/4-20

1590-2710 TUERCAS DE ANCLAJES ZINC 5/16-18



TUERCAS

TUERCAS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

TUERCAS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

1406-3000	TCAS/CONICAS 5001 7/16-20 D
1406-3005	TCAS/CONICAS 5002 1/2-20 D
1406-3010	TCAS/CONICAS 5003 5/8-18 D
1406-3015	TCAS/CONICAS 5004 5/8-18 I
1406-3020	TCAS/CONICAS 5005 3/4-16 D
1406-3025	TCAS/CONICAS 5006 3/4-16 I
1406-3030	TCAS/CONICAS 5007 7/16-20 I
1406-3035	TCAS/CONICAS 5008 1/2-20D
1406-3040	TCAS/CONICAS 5009 1/2-20X3/4 IZQ.-
1406-3045	TCAS/CONICAS 5010 1/2-20 I
1406-3055	TCAS/CONICAS 5012 5/8-18 I
1406-3065	TCAS/CONICAS 5014 5/8-18 IZQ.-
1406-3070	TCAS/CONICAS 5015 9/16-18 D
1406-3075	TCAS/CONICAS 5016 9/16-18 I
1406-3080	TCAS/CONICAS 5017 1/2-20 D
1406-3010	TCAS/CONICAS 5003 5/8-18 D
1406-3105	TCAS/CONICAS 5023 9/16-18 D
1406-3110	TCAS/CONICAS 5024 9/16-18 IZQ.-
1406-3125	TCAS/CONICAS 5029 M12-1.5 D
1406-3130	TCAS/CONICAS 5030 M12-1.5 D
1406-3131	TCAS/CONICAS 5040 H-16030 M12-1.25X21X15
1406-3150	TCAS/CONICAS 5034 7/16-20 D
1406-3152	TCAS/CONICAS 5038
1406-3154-1	TCAS/CONICAS NHR CHEV. DER. 14-1.50
1406-3154-2	TCAS/CONICAS NHR CHEV. IZQ. 14-1.50
1406-3154-3	TCAS/CONICAS NHR CHEV. DER. 14-1.50X27MM



TUERCAS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

TUERCAS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

1406-3115 TCAS/FLANGER 5027 9/16-18 D H12002



1406-3145 TCAS/FLANGER 5033 M22-1.5 D H12015



1406-3146 TCAS/CAMPANA 22-1.50X33 H12640



1406-3195 TCAS/CAMPANA FORD 3-50 9/16 X1 1/16X1



1406-3196 TCAS/CAMPANA FORD 350 9/16 X 7/8 X 1



1406-3200 TCAS/CAMPANA 14-2.00X21 H12037



TUERCAS

TUERCAS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

TUERCAS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

1406-3201 TCAS/CAMPANA 14-1.50 H12010



1406-3202 TCAS/ CAMPANA 14-1.50X27-2.00X22 H12014



1406-3207 TCAS/CAMPANA 12-1.75X3/4 H12031



1406-3205 TCAS/ BLAZER 14-1.50X27-2.00X22 H12014



1406-3208 TUERCAS AUTOMOTRIZ DEL/TRAS CARGO 815



1406-3190 TCAS/CAPUCHON (C06-033)-552 3/4-16 I



TUERCAS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

1406-3172 TCAS/CONICAS 5092 BLAZER-NEON 12026



1406-3209 TCAS/CONICAS 20MM (ENCAVA,NPR,DINA) DER.

1406-3209-1 TCAS/CONICAS 20MM (ENCAVA,NPR,DINA) IZQ.



1406-3209-2 TCA/CONICA 22MM TRAS. DER. HYUNDAI HD-65



1406-3209-3 TCA/CONICA 22MM TRAS. IZQ. HYUNDAI HD-65



1406-3209-4 TCA/CONICA 19MM DEL. IZQ. HYUNDAI HD-65



TUERCAS

1406-3209-5 TCA/CONICA 19MM DEL. DER. HYUNDAI HD-65



1406-3085 TCAS/RANURADAS 5018 1/2-20 I



1406-3090 TCAS/RANURADAS 5019 5/8-18 D



1406-3095 TCAS/FLANGER 5020 11/16 D H12006

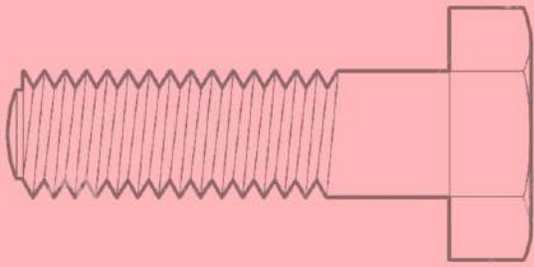


1406-3100 TCAS/FLANGER 5021 3/4-16 D H12007



TUERCAS PARA RING CROMADAS
TUERCAS CROMADAS PARA RING MAGNESIO

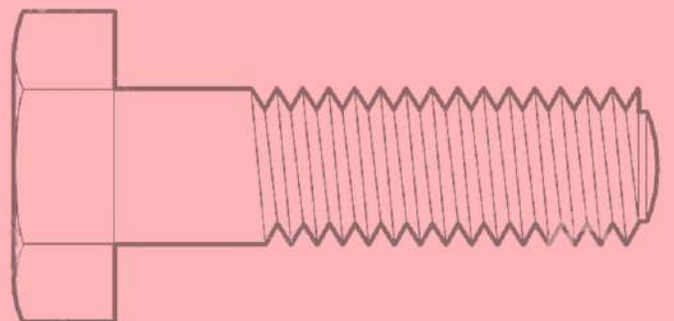
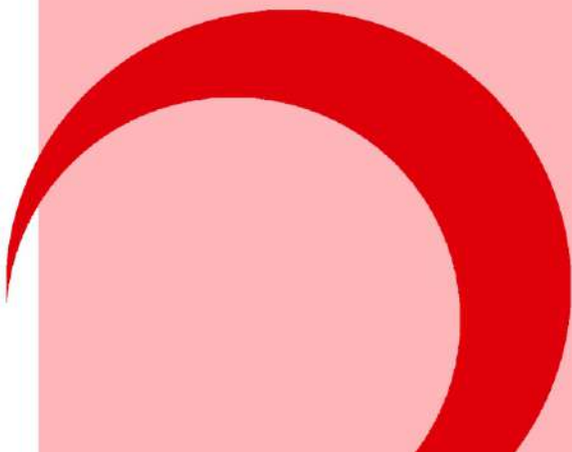
1407-0024	TUERCAS CROMADAS RING ACERO 1/2-20		35 mm Altura 21 mm Externo
1407-0010	TUERCAS CROMADAS RING ACERO 7/16-20		
1407-0030	TUERCAS CROMADAS RING ACERO 12-1.50		
1407-0029	TUERCAS CROMADAS RING ACERO 12-1.25 (tipo bolita)		35 mm Altura 21 mm Externo 12 mm Interno 1,25 Paso
1407-0030-1	TUERCAS CROMADAS RING ACERO 12-1.50 CORT		30 mm Altura 21 mm Externo 12 mm Interno 1,50 Paso
1407-0037	TUERCAS CROMADAS RIN ACERO 14-1.50		35 mm Altura 19 mm Externo 14 mm Interno 1,50 Paso
1407-0020	TUERCAS CROMADAS RING MAGNESIO 7/16-20		
1407-0025	TUERCAS CROMADAS RING MAGNESIO 1/2-20		
1407-0031	TUERCAS CROMADAS RIN MAGNESIO 12-1.25		
1407-0035	TUERCAS CROMADAS RING MAGNESIO 12-1.50		40 mm Altura 21 mm Externo
1407-0038	TUERCA BULGUET TUNER DE LUJO 12-1.50		32 mm Altura 20 mm Externo 12 mm Interno 1,50 Paso
1407-0049	TUERCA ORIGINAL TOYOTAC/ARAND 14-1.50X22		47,5 mm Altura 22 mm Externo 14 mm Interno 1,50 Paso
1407-0051	TUERCA ORIGINAL TOYOTA LARGA 12-1.50		50 mm Altura 21 mm Externo 12 mm Interno 1,50 Paso
1407-0052	TUERCA ORIGINAL TOYOTA CORTA 12-1.50		37,5 mm Altura 21 mm Externo 12 mm Interno 1,50 Paso
1407-0053	TUERCA D LUJO CHEV. TAHOE/BLAZER 14-1.50		26 mm Altura 22 mm Externo 14 mm Interno 14-1,50 Paso



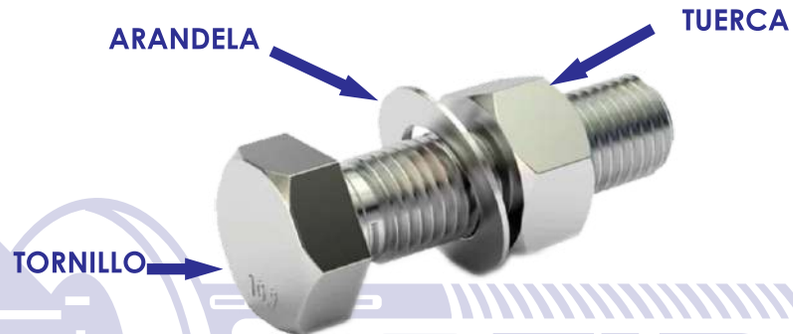
TORNILLOS

TORNILLOS

*El tornillo es una especie de sujetador.
Se utiliza para unir dos o más piezas
de madera, metal, plástico u otros
materiales, girando una con respecto a la otra.*

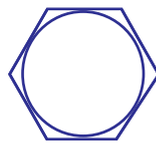


EL CONJUNTO PERFECTO



GRADOS SEGÚN SU MARCA

RIF.:J-09505106-4



1,2



5



5.2



7



8



8.2

TORNILLOS

TORNILLOS HEX GRADO 2 UNC

TORNILLOS ACERO G2 CAB-HEX NC

4250-0236 T/G2 CAB-HEX NC 1/4-20X1/2

4250-0345 T/G2 CAB-HEX NC 1/4-20X8

4250-0455 T/G2 CAB-HEX NC 5/16-18X1/2

4250-0585 T/G2 CAB-HEX NC 5/16-18X8

4250-0737 T/G2 CAB-HEX NC 3/8-16X1/2

4250-0875 T/G2 CAB-HEX NC 3/8-16X12"

4250-1080 T/G2 CAB-HEX NC 7/16-14X3/4

4250-1204 T/G2 CAB-HEX NC 7/16-14X10

4250-1380 T/G2 CAB-HEX NC 1/2-13X3/4

4250-1550 T/G2 CAB-HEX NC 1/2-13X12

4250-1920 T/G2 CAB-HEX NC 9/16-12X1"

4250-2047 T/G2 CAB-HEX NC 9/16-12X12

4250-2245 T/G2 CAB-HEX NC 5/8-11X1"

4250-2400 T/G2 CAB-HEX NC 5/8-11X12



TORNILLOS HEX GRADO 2 UNC

TORNILLOS ACERO G2 CAB-HEX NC

- 4250-2780 T/G2 CAB-HEX NC 3/4-10X1"
- 4250-2980 T/G2 CAB-HEX NC 3/4-10X12
- 4250-3335 T/G2 CAB-HEX NC 7/8-9X1 1/2
- 4250-3510 T/G2 CAB-HEX NC 7/8-9X12
- 4250-3730 T/G2 CAB-HEX NC 1-8X1 3/4
- 4250-3920 T/G2 CAB-HEX NC 1-8X12"
- 4250-4195 T/G2 CAB-HEX NC 1 1/8-7X3"
- 4250-4280 T/G2 CAB-HEX NC 1 1/8-7X11
- 4250-4550 T/G2 CAB-HEX NC 1 1/4-8X2 1/2
- 4250-4660 T/G2 CAB-HEX NC 1 1/4-7X11"
- 4250-4676 T/G2 CAB-HEX NC 1 1/2-8X2 1/2
- 4250-4682 T/G2 CAB-HEX NC 1 1/2-6X9



DIAMETRO		EQUIVALENCIA DE PULGADAS A MILIMETROS								
PULGADAS	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	7/8	1
	6,35	7,9	9,53	11,11	12,70	14,29	15,88	19,05	22,23	25,40
MILÍMETROS	M6	M8	M10	M11	M12	M14	M16	M20	M22	M24

TORNILLOS

TORNILLOS HEX GRADO 5 UNC

TORNILLOS ACERO G5 CAB-HEX NC

4370-0236 T/A G5 CAB-HEX NC 1/4-20X1/2

4370-0340 T/A G5 CAB-HEX NC 1/4-20X6"

4370-0455 T/A G5 CAB-HEX NC 5/16-18X1/2

4370-0573 T/A G5 CAB-HEX NC 5/16-18X8

4370-0737 T/A G5 CAB-HEX NC 3/8-16X1/2"

4370-0875 T/A G5 CAB-HEX NC 3/8-16X10

4370-1080 T/A G5 CAB-HEX NC 7/16-14X3/4

4370-1193-2 T/A G5 CAB-HEX NC 7/16-14X10

4370-1195 T/A G5 CAB-HEX NC 1/2-13X5/8

4370-1919-1 T/A G5 CAB-HEX NC 1/2-13X12

4370-1920 T/A G5 CAB-HEX NC 9/16-12X1"

4370-2005 T/A G5 CAB-HEX NC 9/16-12X8

4370-2245 T/A G5 CAB-HEX NC 5/8-11X7/8

4370-2398 T/A G5 CAB-HEX NC 5/8-11X12



TORNILLOS HEX GRADO 5 UNC

TORNILLOS ACERO G5 CAB-HEX NC

4370-2785 T/A G5 CAB-HEX NC 3/4-10X1 1/4

4370-3000 T/A G5 CAB-HEX NC 3/4-10X12"

4370-3340 T/A G5 CAB-HEX NC 7/8-9X1 1/2

4370-3500 T/A G5 CAB-HEX NC 7/8-9X12"

4370-3730 T/A G5 CAB-HEX NC 1-8X1 1/2

4370-3805 T/A G5 CAB-HEX NC 1-8X12"

4370-4204 T/A G5 CAB-HEX NC 1 1/8-7X3"

4370-4290 T/A G5 CAB-HEX NC 1 1/8-7X12"

4370-4573 T/A G5 CAB-HEX NC 1 1/4-7X2-1/2

4370-4655 T/A G5 CAB-HEX NC 1 1/4-7X14"

4370-4677 T/A G5 CAB-HEX NC 1 1/2-6X1 3/4

4370-4688 T/A G5 CAB-HEX NC 1 1/2-6X8"



TORNILLOS

TORNILLOS HEX GRADO 5 UNF

TORNILLOS ACERO G5 CAB-HEX NF

4375-0345 T/A G5 CAB-HEX NF 1/4-28X1/2

4375-0445 T/A G5 CAB-HEX NF 1/4-28X6-1/2"

4375-0585 T/A G5 CAB-HEX NF 5/16-24X1/2

4375-0710 T/A G5 CAB-HEX NF 5/16-24X6"

4375-0890 T/A G5 CAB-HEX NF 3/8-24X1/2

4375-1050 T/A G5 CAB-HEX NF 3/8-24X7"

4375-1205 T/A G5 CAB-HEX NF 7/16-20X3/4"

4375-1295 T/A G5 CAB-HEX NF 7/16-20X6"

4375-1585 T/A G5 CAB-HEX NF 1/2-20X3/4"

4375-1700 T/A G5 CAB-HEX NF 1/2-20X8"

4375-2060 T/A G5 CAB-HEX NF 9/16-18X1"

4375-2160 T/A G5 CAB-HEX NF 9/16-18X8"

4375-2520 T/A G5 CAB-HEX NF 5/8-18X1

4375-2610 T/A G5 CAB-HEX NF 5/8-18X10"



TORNILLOS HEX GRADO 5 UNF

TORNILLOS ACERO G5 CAB-HEX NF

4375-3080 T/A G5 CAB-HEX NF 3/4-16X1 "

4375-3235 T/A G5 CAB-HEX NF 3/4-16X12

4375-3585 T/A G5 CAB-HEX NF 7/8-14X1-1/2"

4375-3660 T/A G5 CAB-HEX NF 7/8-14X8"

4375-3800 T/A G5 CAB-HEX NF 1-14X2"

4375-4480 T/A G5 CAB-HEX NF 1-14X12



TORNILLOS HEX GRADO 8 UNC

TORNILLOS ACERO G8 CAB-HEX NC

4590-0236 T/A G8 CAB-HEX NC 1/4-20X1/2

4590-0330 T/A G8 CAB-HEX NC 1/4-20X6"

4590-0455 T/A G8 CAB-HEX NC 5/16-18X1/2

4590-0560 T/A G8 CAB-HEX NC 5/16-18X6

4590-0740 T/A G8 CAB-HEX NC 3/8-16X1/2

4590-0849 T/A G8 CAB-HEX NC 3/8-16X8



TORNILLOS

TORNILLOS HEX GRADO 8 UNC

TORNILLOS ACERO G8 CAB-HEX NC

4590-1080 T/A G8 CAB-HEX NC 7/16-14X3/4

4590-1170 T/A G8 CAB-HEX NC 7/16-14X8"

4590-1185 T/A G8 CAB-HEX NC 1/2-13X3/4

4590-1480 T/A G8 CAB-HEX NC 1/2-13X7 1/2

4590-1925 T/A G8 CAB-HEX NC 9/16-12X1

4590-2005 T/A G8 CAB-HEX NC 9/16-12X6

4590-2240 T/A G8 CAB-HEX NC 5/8-11X1

4590-2351 T/A G8 CAB-HEX NC 5/8-11X8 1/2

4590-2785 T/A G8 CAB-HEX NC 3/4-10X1 1/2

4590-2931 T/A G8 CAB-HEX NC 3/4-10X12

4590-3335 T/A G8 CAB-HEX NC 7/8-9X1 1/2

4590-3405 T/A G8 CAB-HEX NC 7/8-9X10"



TORNILLOS HEX GRADO 8 UNC

TORNILLOS ACERO G8 CAB-HEX NC

4590-3744 T/A G8 CAB-HEX NC 1-8X2

4590-3785 T/A G8 CAB-HEX NC 1-8X10

4590-4195 T/A G8 CAB-HEX NC 1 1/8-7X3"

4590-4255 T/A G8 CAB-HEX NC 1 1/8-7X10

4590-4575 T/A G8 CAB-HEX NC 1 1/4-7X3"

4590-4655 T/AG8 CAB-HEX NC 1 1/4-7X10"

4590-4660 T/A G8 CAB-HEX NC 1 1/2-6X3

4590-4676 T/A G8 CAB-HEX NC 1 1/2-6X7



TORNILLERÍA HEXAGONAL

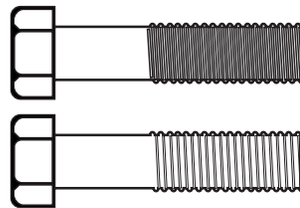
GRADO 2



GRADO 5



GRADO 8



ROSCA FINA
UNF

ROSCA GRUESA
UNC

TORNILLOS

TORNILLOS HEX GRADO 8 UNF

TORNILLOS ACERO G8 CAB-HEX NF

4595-0370 T/A G8 CAB-HEX NF 1/4-28X1 1/4

4595-0380 T/A G8 CAB-HEX NF 1/4-28X4-1/2

4595-0635 T/A G8 CAB-HEX NF 5/16-28X5/8

4595-0670 T/A G8 CAB-HEX NF 5/16-20X5-1/2

4595-0905 T/A G8 CAB-HEX NF 3/8-24X3/4

4595-1050 T/A G8 CAB-HEX NF 3/8-24X6"

4595-1240 T/A G8 CAB-HEX NF 7/16-20X1

4595-1285 T/A G8 CAB-HEX NF 7/16-20X6

4595-1600 T/A G8 CAB-HEX NF 1/2-20X1

4595-1675 T/A G8 CAB-HEX NF 1/2-20X6

4595-2065 T/A G8 CAB-HEX NF 9/16-18X1 1/4

4595-2130 T/A G8 CAB-HEX NF 9/16-18X6"



TORNILLOS HEX GRADO 8 UNF

TORNILLOS ACERO G8 CAB-HEX NF

4595-2550 T/A G8 CAB-HEX NF 5/8-18X2 1/2

4595-2600 T/A G8 CAB-HEX NF 5/8-18X6"

4595-3085 T/A G8 CAB-HEX NF 3/4-16X1 1/2

4595-3190 T/A G8 CAB-HEX NF 3/4-16X6"

4595-3585 T/A G8 CAB-HEX NF 7/8-14X1-1/2"

4595-3660 T/A G8 CAB-HEX NF 7/8-14X6"

4595-4140 T/A G8 CAB-HEX NF 1-14X3"

4595-4170 T/A G8 CAB-HEX NF 1-14X6"

4595-4173 T/A G8 CAB-HEX NF 1 1/2-12 X 3

4595-4176 T/A G8 CAB-HEX NF 1 1/2-12X5



TORNILLOS

TORNILLOS HEX GALVANIZADO NC

TORNILLOS HEX GALVANIZADOS NC

4260-1005 TOR/HEX GALV. G2 NC 1/4-20X1/2

4260-1050 TOR/HEX GALV. G2 NC 1/4-20X6

4260-1095 TOR/HEX GALV. G2 NC 5/16-18X1/2

4260-1180 TOR/HEX GALV. G2 NC 5/16-18X8

4260-1205 TOR/HEX GALV. G2 NC 3/8-16X1/2

4260-1280 TOR/HEX GALV. G2 NC 3/8-16X8

4260-1315 TOR/HEX GALV. G2 NC 7/16-14X3/4

4260-1360 TOR/HEX GALV. G2 NC 7/16-14X8

4260-1415 TOR/HEX GALV. G2 NC 1/2-13X3/4

4260-1460 TOR/HEX GALV. G2 NC 1/2-13X10

4260-1525 TOR/HEX GALV. G2 NC 9/16-12X1

4260-1530 TOR/HEX GALV. G2 NC 9/16-12X6



TORNILLOS HEX GALVANIZADO NC

TORNILLOS HEX GALVANIZADOS NC

4260-1629 TOR/HEX GALV. G2 NC 5/8-11X7/8

4260-1690 TOR/HEX GALV. G2 NC 5/8-11X6

4260-1735 TOR/HEX GALV. G2 NC 3/4-10X1 1/4

4260-1760 TOR/HEX GALV. G2 NC 3/4-10X10

4260-1840 TOR/HEX GALV. G2 NC 7/8-9X1 1/2

4260-1885 TOR/HEX GALV. G2 NC 7/8-9X10

4260-1950 TOR/HEX GALV. G2 NC 1-8X1 1/2

4260-2045 TOR/HEX GALV. G2 NC 1-8X10



PROPIEDADES MECÁNICAS TORNILLOS HEXAGONAL DE ACERO					
IDENTIFICACIÓN	ESPECIFICACIÓN	DIÁMETRO	PRUEBA DE CARGA PSI	RESISTENCIA TRACCIÓN PSI	DUREZA ROCKELL
	SAE Gr2	1/4 hasta 3/4 7/0 hasta 11/2	55.000 33.000	74.000 60.000	80x100 HRG 70x100 HRG
	SAE Gr5	1/4 hasta 1" 1 1/8 hasta 11/2	85.000 74.000	120.000 105.000	25x34 HRG 19x30 HRG
	SAE Gr8	1/4 hasta 11/2	120.000	105.000	33x39 HRG
	CALIDAD 8.8	M5 hasta M24	92.000 a 95.000	116.000 a 120.000	23x34 HRG
	A-325	1/2 hasta 3/4 7/8 hasta 1" 1 1/8 hasta 11/2	85.000 78.000 74.000	120.000 115.000 105.000	25x34 HRG 19x30 HRG
	A-490	1/2 hasta 2 1/2	120.000	150.000	33x39 HRG
	A-193 87	1/2 hasta 2 1/2		125.000	35 HRG

TORNILLOS

TORNILLOS HEX ACERO INOXIDABLE NC

TORNILLOS ACERO INOX CAB-HEX NC

9205-1505 T/A INOX CAB-HEX NC 1/4-20X1/2

9205-1523 T/A INOX CAB-HEX NC 1/4-20X6

9205-1601 T/A INOX CAB-HEX NC 5/16-18X1/2

9205-1613 T/A INOX CAB-HEX NC 5/16-18X6

9205-1652 T/A INOX CAB-HEX NC 3/8-16X1/2

9205-1660 T/A INOX CAB-HEX NC 3/8-16X8

9205-1672 T/A INOX CAB-HEX NC 7/16-14X3/4

9205-1779 T/A INOX CAB-HEX NC 7/16-14X6"

9205-1799 T/A INOX CAB-HEX NC 1/2-13X3/4

9205-1817 T/A INOX CAB-HEX NC 1/2-13X8 1/2

9205-1841 T/A INOX CAB-HEX NC 5/8-11X1 1/4

9205-1849 T/A INOX CAB-HEX NC 5/8-11X7"

9205-1861 T/A INOX CAB-HEX NC 3/4-10X1

9205-1871 T/A INOX CAB-HEX NC 3/4-10X7"

9205-1872-10 T/A INOX CAB-HEX NC 7/8-9X4

9205-1872-11 T/A INOX CAB-HEX NC 7/8-9X4-1/2

9205-1873 T/A INOX CAB-HEX NC 1-8X3

9205-1880 T/A INOX CAB-HEX NC 1-8X6 1/2



TORNILLOS MILIMETRICOS DIN 931 MA

TORNILLOS M.M 8-8 CAB-HEX M.A 931

5455-5025 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 5-0.80X25

5455-5080 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 5-0.80X80

5455-5095 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 6-1.00X35

5455-5167 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 6-1.00X140

5455-5175 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 8-1.25X40

5455-5254 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 8-1.25X150

5455-5255 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 10-1.50X40

5455-5351 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 10-1.50X150

5455-5354 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 12-1.75X40

5455-5435 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 12-1.75 X 150

5455-5445 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 14-2.00X50

5455-5520 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 14-2.00X150

5455-5529 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 16-2.00X50

5455-5609-0 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 16-2.00X330



TORNILLOS

TORNILLOS MILIMETRICOS DIN 931 MA

TORNILLOS M.M 8-8 CAB-HEX M.A 931

5455-5609-01 T/A 8-8 CAB. HEX M.A 18-2.50X40

5455-5681 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 18-2.50X200

5455-5690-00 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 20-2.50X45

5455-5783 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 20-2.50X200

5455-5800 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 22-2.50X70

5455-5865 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 22-2.50X160

5455-5869 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 24-3.00X45

5455-6037 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 27-3.00 X 150

5455-6051 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 27-3.00X80

5455-7021 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 27-3.00X150

5455-7095 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 30-3.50X90

5455-8031 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 30-3.50X180

5455-8060-0 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 36-4.00X90

5455-8070-0 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 36-4.00X160



TORNILLOS MILIMETRICOS DIN 933 MA

TORNILLOS M.M 8-8 CAB-HEX M.A 933

5465-5365 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 4-0.70X12

5465-5396 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 4-0.70X35

5465-5491 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 5-0.80X16

5465-5520 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 5-0.80X45

5465-5682 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 6-1.00X12

5465-5743 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 6-1.00X80

5465-5980 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 8-1.25X10

5465-6077 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 8-1.25X100

5465-6340 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 10-1.50X16

5465-6435 T/A 8-8 CAB.HEX. M.A. 10-1.50X100

5465-6725 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 12-1.75X20

5465-6800 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 12-1.75X100



TORNILLOS

TORNILLOS MILIMETRICOS DIN 933 MA

TORNILLOS M.M 8-8 CAB-HEX M.A 933

5465-6938 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 14-2.00X25

5465-7035 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 14-2.00X100

5465-7134 T/A 8-8 CAB-HEX M.A. 16-2.00X25

5465-7195 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 16-2.00X90

5465-7280 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 18-2.50X40

5465-7350 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 18-2.50X120

5465-7413 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 20-2.50X40

5465-7491 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 20-2.50X150

5465-7540 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 22-2.50X40

5465-7600 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 22-2.50X130



TORNILLOS MILIMETRICOS DIN 933 MA

TORNILLOS M.M 8-8 CAB-HEX M.A 933

5465-7640 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 24-3.00X45

5465-7695 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 24-3.00X100

5465-7718 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 27-3.00X80

5465-7720 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 27-3.00X100

5465-7732 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 30-3.50X70

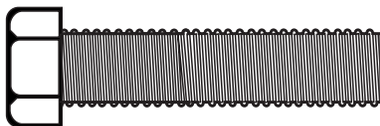
5465-7745 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 30-3.50X120

5465-7755 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 33 X 100

5465-7788 T/A 8-8 CAB-HEX M.A 36-4.00X130

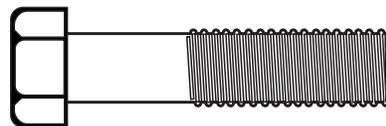


TORNILLERÍA HEXAGONAL MILIMÉTRICA



MA ROSCA GRUESA

MA 933 ROSCA TOTAL
MB 961 ROSCA TOTAL



MB ROSCA FINA

MA 931 ROSCA PARCIAL
MB 960 ROSCA PARCIAL

TORNILLOS

TORNILLOS MILIMETRICOS MB

TORNILLOS MILIMETRICOS HEX M.B.

5466-4316 TOR/HEX MM M.B 8-1.00X20 DIN 961

5466-4317-4 TOR/HEX MM M.B 8-1.00X70 DIN 960

5466-4321 TOR/HEX MM M.B 10-1.00X25 DIN 961

5466-4325-50 TOR/HEX MM M.B 10-1.25X100 DIN 960

5466-4326-0 TOR/HEX MM M.B 12-1.25X20 DIN 961

5466-4327-0 TOR/HEX MM M.B 12-1.50X100

5466-4327-1 TOR/HEX MM M.B 14-1.50X30 DIN 961

5466-4328-6 TOR/HEX MM M.B 14-1.50X100

5466-4328-6-1 TOR/HEX MM M.B 16-1.50X40 DIN 961

5466-4328-X TOR/HEX MM M.B 16-1.50X80 DIN 960

5466-4330 TOR/HEX MM M.B 18-1.50X40 DIN 961

5466-4335-0 TOR/HEX MM M.B 18-1.50X100 DIN 960

5466-4335-2-0 TOR/HEX MM M.B.20-1.50X60 DIN 961

5466-4344 TOR/HEX MM M.B 36-3.00X200



TORNILLOS A-325

TORNILLOS ESTRUCT. A-325 S/TUERCA

1301-1020 T/HEX A-325 S/TCA 1/2-13X2 1/2

1301-1040 T/HEX A-325 S/TCA 1/2-13X3 1/2

1301-1045 T/HEX A-325 S/TCA 5/8-11X1 1/2

1301-1090 T/HEX A-325 S/TCA 5/8-11X4

1301-1094 T/HEX A-325 S/TCA 3/4-10X1 1/4

1301-1152-0 T/HEX A-325 S/TCA 3/4-10X5

1301-1156 T/HEX A-325 C/TCA 7/8-9X2

1301-1215 T/HEX A-490 S/TCA 7/8-9X7

1301-1218 T/HEX A-325 S/TCA 1-8X11/4

1301-1275-00 T/HEX A-325 S/TCA 1-8X8

1301-1285 T/HEX A-325 S/TCA 1 1/8-7X3 1/4

1301-1324 T/HEX A-325 S/TCA 1 1/8-7X7

1301-1325 T/HEX A-325 S/TCA 1 1/4-7X3

1301-1362 T/HEX A-325 S/TCA 1 1/4-7X7

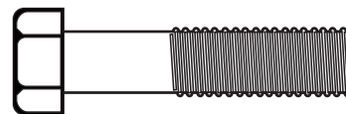


TORNILLERÍA HEXAGONAL ESTRUCTURAL

A 325
PAV



A 490
PAV



TORNILLOS

TORNILLOS ELEVADORES

TORNILLOS ELEVADORES

8001-2490 TOR/ELEVADORES 1/4 X 1

8001-2500 TOR/ELEVADORES 1/4 X 1 1/2

8001-2504 TOR/ELEVADORES 5/16X1

8001-2505 TOR/ELEVADORES 5/16X1 1/4

8001-2507 TOR/ELEVADORES 5/16X1 1/2

8001-2515 TOR/ELEVADORES 3/8X1 1/2



TORNILLOS CARRUAJE

TORNILLOS CARRUAJE NC

4105-0236 TORN.CARRUAJE 1/4-20X1/2

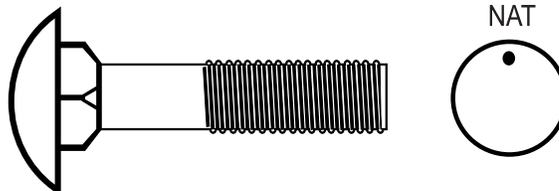
4105-0340 TORN.CARRUAJE 1/4-20X6"

4105-0465 TORN.CARRUAJE 5/6-18X3/4

4105-0565 TORN.CARRUAJE 5/16-18X6"



TORNILLO CARRUAJE UNC



TORNILLOS CARRUAJE

TORNILLOS CARRUAJE NC

4105-0580 TORN.CARRUAJE 3/8-16X3/4

4105-0845 TORN.CARRUAJE 3/8-16X6"

4105-1090 TORN.CARRUAJE 7/16-14X1"

4105-1193 TORN.CARRUAJE 7/16-14X9

4105-1390 TORN.CARRUAJE 1/2-13X1"

4105-1515 TORN.CARRUAJE 1/2-13X8"

4105-2285 TORN.CARRUAJE 5/8-11X3"

4105-2345 TORN.CARRUAJE 5/8-11X6"

4105-2810 TORN.CARRUAJE 3/4-10X2 1/2

4105-2895 TORN.CARRUAJE 3/4-10X6"



TORNILLOS

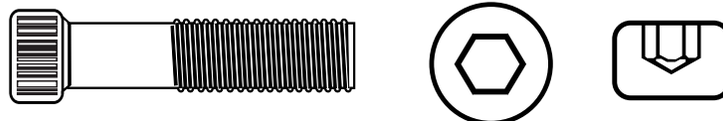
TORNILLOS ALLEN CABEZA CILINDRICA NC

TORNILLOS ALLEN G8 C/CILINDRICA NC

- 7100-0965 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1/8 X 3/4
- 7100-0977 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1/8 X 3
- 7100-1010 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1/4-20X3/4
- 7100-1075 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1/4-20X5"
- 7100-1078 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 5/16-18X3/8
- 7100-1170 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 5/16-18X5"
- 7100-1200 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 3/8-16X3/4
- 7100-1265 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 3/8-16X5"
- 7100-1290 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 7/16-14X1
- 7100-1340 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 7/16-14X4
- 7100-1370 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1/2-13X3/4
- 7100-1455 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1/2-13X5 1/2
- 7100-1486 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 9/16-12X21/2
- 7100-1487 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 9/16-12X3



TORNILLO ALLÉN CABEZA CILÍNDRICA



7100-1598 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 5/8-10X7/8

7100-1670 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 5/8-10X7"

7100-1704 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 3/4-10X1

7100-1765 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 3/4-10X6"

7100-1800 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 7/8-9X2"

7100-1855 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 7/8-9X7"

7100-1905 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1-8X2 1/4

7100-1945 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1-8X6"

7100-1980 T/ALLEN G8 CAB/CIL NC 1 1/2-6X7



TORNILLOS ALLEN CABEZA CILINDRICA MA

TORNILLOS ALLEN CABEZA CIL. MM M.A

7300-1015 T/ALLEN CAB/CIL MA 3-0.50X12

7300-1045 T/ALLEN CAB/CIL MA 3-0.50X40

7300-1070 T/ALLEN CAB/CIL MA 4-0.70X10

7300-1107 T/ALLEN CAB/CIL MA 4-0.70X50



TORNILLOS

TORNILLOS ALLEN CABEZA CILINDRICA MA

TORNILLOS ALLEN CABEZA CIL. MM M.A

7300-1176 T/ALLEN CAB/CIL MA 6-1.00X8

7300-1275 T/ALLEN CAB/CIL MA 6-1.00X120

7300-1290 T/ALLEN CAB/CIL MA 8-1.25X10

7300-1410 T/ALLEN CAB/CIL MA 8-1.25X150

7300-1420 T/ALLEN CAB/CIL MA 10-1.50X16

7300-1515 T/ALLEN CAB/CIL MA 10-1.50X120

7300-1537 T/ALLEN CAB/CIL MA 12-1.75X25

7300-1635-1 T/ALLEN CAB/CIL MA 12-1.75X150

7300-1640 T/ALLEN CAB/CIL MA 14-2.00X20

7300-1720 T/ALLEN CAB/CIL MA 14-2.00X130

7300-1736 T/ALLEN CAB/CIL MA 16-2.00X25

7300-1835-7 T/ALLEN CAB/CIL MA 16-2.00X250

7300-1838 T/ALLEN CAB/CIL MA 18-2.50X25

7300-1924 T/ALLEN CAB/CIL MA 18-2.50X140

7300-1936 T/ALLEN CAB/CIL MA 20-2.50X35

7300-2010 T/ALLEN CAB/CIL MA 20-2.50X150



TORNILLOS ALLEN CABEZA CILINDRICA MA**TORNILLOS ALLEN CABEZA CIL. MM M.A**

7300-2012-0 T/ALLEN CAB/CIL M.A 22-2.50X50

7300-2017-1 T/ALLEN CAB/CIL MA 22-2.50X160

7300-2018 T/ALLEN CAB/CIL MA 24-3.00X40

7300-2095 T/ALLEN CAB/CIL MA 24-3.00X160

7300-2110 T/ALLEN CAB/CIL MA 30-3.50X60

7300-2159 T/ALLEN CAB/CIL MA 30-3.50X200

7300-2160 T/ALLEN CAB/CIL MA 33-3.50X85

7300-2168 T/ALLEN CAB/CIL MA 36-4.00X100

**TORNILLOS ALLEN CABEZA PLANA NC****TORNILLOS ALLEN G8 CABEZA PLANA NC**

7800-1060 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 1/8-32X3/8

7800-1080 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 1/8-32X1

7800-1105 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 5/32-40X1/2

7800-1125 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 5/32-40X1

7800-1140 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 3/16-24X5/8

7800-1165 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 3/16-24X1 1/2



TORNILLOS

TORNILLOS ALLEN G8 CABEZA PLANA NC

7800-1170 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 1/4-20X1/2

7800-1245 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 1/4-20X2"

7800-1265 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 5/16-18X1/2

7800-1307 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 5/16-18X2 1/2

7800-1325 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 3/8-16X1/2

7800-1370 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 3/8-16X2 1/2

7800-1405 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 7/16-14X3/4

7800-1450 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 7/16-14X3"

7800-1465 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 1/2-13X3/4

7800-1505 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 1/2-13X2 1/2

7800-1550 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 5/8-11X1 1/2

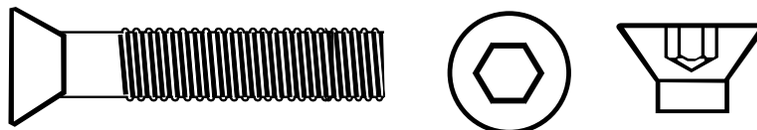
7800-1575 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 5/8-11X3"

7800-1595 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 3/4-10X1 1/4

7800-1630 T/ALLEN G8 C/PLANA NC 3/4-10X3 1/2



TORNILLO ALLÉN CABEZA PLANA



TORNILLOS ALLEN CABEZA PLANA MA

TORNILLOS ALLEN M.M CAB-PLANA MA

7950-1010 T/ALLEN CAB/PLANA MA 3-0.50X20

7950-1020 T/ALLEN CAB/PLANA MA 3-0.50X30

7950-1045 T/ALLEN CAB/PLANA MA 4-0.70X16

7950-1070 T/ALLEN CAB/PLANA MA 4-0.70X40

7950-1081 T/ALLEN CAB/PLANA MA 5-0.80X12

7950-1120 T/ALLEN CAB/PLANA MA 5-0.80X50

7950-1130 T/ALLEN CAB/PLANA MA 6-1.00X10

7950-1175 T/ALLEN CAB/PLANA MA 6-1.00X75

7950-1180 T/ALLEN CAB/PLANA MA 8-1.25X10

7950-1240 T/ALLEN CAB/PLANA MA 8-1.25X70

7950-1255 T/ALLEN CAB/PLANA MA 10-1.50X20

7950-1325 T/ALLEN CAB/PLANA MA 10-1.50X90

7950-1350 T/ALLEN CAB/PLANA MA 12-1.75X20

7950-1420 T/ALLEN CAB/PLANA MA 12-1.75X90

7950-1437 T/ALLEN CAB/PLANA MA 14-2.00X30

7950-1439 T/ALLEN CAB/PLANA MA 14-2.00X60



TORNILLOS

7950-1439-1 T/ALLEN CAB/PLANA MA 16-2.00X25

7950-1480 T/ALLEN CAB/PLANA MA 16-2.00X70

7950-1525 T/ALLEN CAB/PLANA MA 20-2.50X40

7950-1575 T/ALLEN CAB/PLANA MA 20-2.50X90

7950-1586 T/ALLEN CAB/PLANA MA 22-2.50X 55

7950-1587 T/ALLEN CAB/PLANA MA 22-2.50X60

7950-1589-0 T/ALLEN CAB/PLANA MA 24-3.00X65

7950-1590 T/ALLEN CAB/PLANA MA 24-3.00X70



TORNILLOS DRYWALL NC

TORNILLOS DRYWALL NC

3851-5312 TORN. TORN DRYWALL NC 6 X 5/8

3851-5320-00 TORN. DRYWALL NC 6 X 2 1/2

3851-5321 TORN. DRYWALL NC 7X11/4

3851-5322 TORN. DRYWALL NC 7X2-1/2

3851-5322-0 TORN. DRYWALL NC 8X11/2

3851-5322-001 TORN. DRYWALL NC 8 X 1 5/82



TORNILLOS DRYWALL NC

3851-5323 TORN. DRYWALL NC 8X2

3851-5326 TORN. DRYWALL NC 8X3

3851-5524 TORN. DRYWALL NC 10 X 1

3851-5529 TORN. DRYWALL NC 10 X 4

3851-5535 TORN. DRYWALL NC 12 X 3



TORNILLOS DRYWALL NF

TORN. DRIWALL NF

3852-5317 TORN. DRYWALL NF 6X1

3852-5318 TORN. DRYWALL NF 6 X 1 1/4

3852-5318-0 TORN. DRYWALL NF 6 X 1 1/2

3852-5319 TORN. DRYWALL NF 6X15/8

3852-5320 TORN. DRYWALL NF 6X2

3852-5323 TORN. DRYWALL NF 7X2 1/2

3852-5325 TORN. DRYWALL NF 8X21/2

3852-5326 TORN. DRYWALL NF 8X3



TORNILLOS

TORNILLOS AUTOTALADRANTES

TORNILLOS AUTOTALADRANTE CAB-HEX

3441-5311 T/A TALADRANTE HEX C/ARAND SELL 12X1 1/4

3441-5313 T/A TALADRANTE HEX C/ARAND SELL 12X3"

3441-5314 T/A TALADRANTE HEX C/ARAND SELL 14X3/4

3441-5316-4 T/A TALADRANTE HEX C/ARAND SELL 14X6"



TORNILLOS AUTOTALADRANTES PAN PHS

TORNILLOS AUTOTALADRANTE CAB-PAN PHS

3765-5309 T/A TALADRANTE CAB-PAN PHS 6X1"

3765-5310 T/A TALADRANTE CAB-PAN PHS 8X3/4

3765-5311 T/A TALADRANTE CAB-PAN PHS 8X1"

3765-5312 T/A TALADRANTE CAB-PAN PHS 8X1-1/2

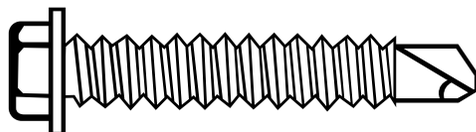
3765-5313 T/A TALADRANTE CAB-PAN PHS 10X1-1/2

3765-5314 T/A TALADRANTE CAB-PAN PHS 10X2"

3765-5315 T/A TALADRANTE CAB-PAN PHS 14X2"



TORNILLO AUTO TALADRANTE HEXAGONAL ZINCADO



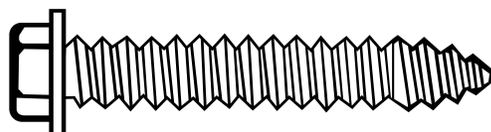
TORNILLOS AUTORROSCANTES HEX

TORNILLOS AUTORROSCANTES CAB-HEX

3441-5317	T/A CAB-HEX 4X1/4
3441-5340	T/A CAB-HEX 4X1"
3441-5610	T/A CAB-HEX 6X1/4
3441-5665	T/A CAB-HEX 6X1 1/2
3441-5910	T/A CAB-HEX 8X3/8
3441-5970	T/A CAB-HEX 8X2
3441-6275	T/A CAB-HEX 10X3/8
3441-6320	T/A CAB-HEX 10X2"
3441-6630	T/A CAB-HEX 12X1/2
3441-6672	T/A CAB-HEX 12X3
3441-6901	T/A CAB-HEX 14X1/2
3441-6917	T/A CAB-HEX 14X3
3441-6930	T/A CAB-HEX 5/16 X 3/4
3441-6965	T/A CAB-HEX 5/16 X 2 1/2
3441-6969	T/A CAB-HEX 3/8 X 1
3441-6970	T/A CAB-HEX 3/8 X 1 1/2



TORNILLO AUTO ROSCANTE HEXAGONAL ZINCADO



TORNILLOS

TORNILLOS AUTORROSCANTES PAN PHS

TORNILLOS AUTORROSC. CAB-PAN PHS

3765-5317 T/A CAB-PAN PHS 4X1/4

3765-5340 T/A CAB-PAN PHS 4X1"

3765-5610 T/A CAB-PAN PHS 6X1/4

3765-5667 T/A CAB-PAN PHS 6X2

3765-5910 T/A CAB-PAN PHS 8X3/8

3765-5980 T/A CAB-PAN PHS 8X3

3765-6275 T/A CAB-PAN PHS 10X3/8

3765-6330 T/A CAB-PAN PHS 10X3

3765-6630 T/A CAB-PAN PHS 12X1/2

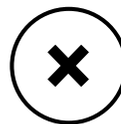
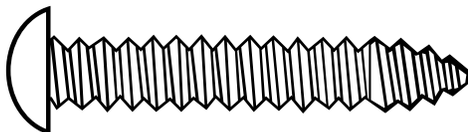
3765-6680 T/A CAB-PAN PHS 12X3

3765-6901 T/A CAB-PAN PHS 14X1/2

3765-6920 T/A CAB-PAN PHS 14X3



TORNILLO AUTO ROSCANTE CABEZA PAN PHS ZINCADO



TORNILLOS AUTORROSCANTES PLANA PHS

TORNILLOS AUTORROSC. CAB-PLANA PHS

3835-5317 T/A CAB-PLANA PHS 4X1/4

3835-5340 T/A CAB-PLANA PHS 4X1"

3835-5610 T/A CAB-PLANA PHS 6X1/4

3835-5667 T/A CAB-PLANA PHS 6X2

3835-5925 T/A CAB-PLANA PHS 8X1/2

3835-5976 T/A CAB-PLANA PHS 8X3

3835-6275 T/A CAB-PLANA PHS 10X3/8

3835-6330 T/A CAB-PLANA PHS 10X3

3835-6630 T/A CAB-PLANA PHS 12X1/2

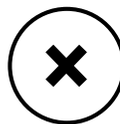
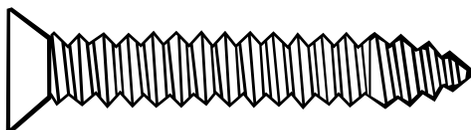
3835-6676 T/A CAB-PLANA PHS 12X3

3835-6901 T/A CAB-PLANA PHS 14X1/2

3835-6925 T/A CAB-PLANA PHS 14X3



TORNILLO AUTO ROSCANTE CABEZA PLANA PHS ZINCADO



TORNILLOS

TORNILLOS ESTUFA CABEZA GOTA DE SEBO

TORNILLOS ESTUFA CABEZA GOTA SEBO

1950-2355 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 1/8 X 1/2

1950-2390 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 1/8 X 2"

1950-2410 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 5/32 X 3/8

1950-2470 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 5/32 X 3"

1950-2480 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 3/16 X 1/2

1950-2545 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 3/16 X 4

1950-2555 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 1/4 X 1/2

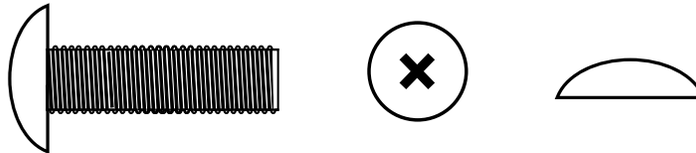
1950-2616 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 1/4 X 4

1950-2625 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 5/16 X 3/4

1950-2660 T/ESTUFA CAB-GOTA SEBO 5/16 X 2 1/4



TORNILLO ESTUFA GOTA DE SEBO



TORNILLOS ESTUFA CABEZA GOTA DE SEBO

TORNILLOS ESTUFA CABEZA GOTA SEBO

2200-2483	T/ESTUFA CAB-PLANA 3/16 X 3/8
2200-2550	T/ESTUFA CAB-PLANA 3/16 X 4"
2200-2560	T/ESTUFA CAB-PLANA 1/4 X 1/2
2200-2620	T/ESTUFA CAB-PLANA 1/4 X 3 1/2
2200-2685	T/ESTUFA CAB-PLANA 5/16 X 3
2200-2710	T/ESTUFA CAB-PLANA 3/8 X 3/4
2200-2775	T/ESTUFA CAB-PLANA 1/2 X 7/8
2200-2815	T/ESTUFA CAB-PLANA 1/2 X 3"
2200-2828	T/ESTUFA CAB-PLANA 5/8 X 3
2200-2828-1	T/ESTUFA CAB-PLANA 5/8 X 3 1/2
2200-2829	T/ESTUFA CAB/PLANA 3/4 X 2
2200-2835	T/ESTUFA CAB-PLANA 3/4 X 3"
2200-2360	T/ESTUFA CAB-PLANA 1/8 X 5/8
2200-2410	T/ESTUFA CAB-PLANA 1/8 X 3"
2200-2415	T/ESTUFA CAB-PLANA 5/32 X 3/8
2200-2475	T/ESTUFA CAB-PLANA 5/32 X 3"



TORNILLOS ESTUFA PARA TIRADOR

TORNILLOS ESTUFA PARA TIRADOR

2600-5534	T/ESTUFA P/TIRADOR 4-0.70 X 50 MULTILARG
-----------	--



TORNILLOS

TORNILLOS ESTUFA CABEZA REDONDA

TORNILLOS ESTUFA CABEZA REDONDA

2600-5540 T/ESTUFA CAB-REDONDA 1/8 X 3/8

2600-6100 T/ESTUFA CAB-REDONDA 1/8 X 3

2600-6135 T/ESTUFA CAB-REDONDA 5/32 X 3/8

2600-6202 T/ESTUFA CAB-REDONDA 5/32 X 4

2600-6490 T/ESTUFA CAB-REDONDA 3/16 X 3/8

2600-6570 T/ESTUFA CAB-REDONDA 3/16 X 4 1/2

2600-7235 T/ESTUFA CAB-REDONDA 1/4 X 3/8

2600-7305 T/ESTUFA CAB-REDONDA 1/4 X 4

2600-7330 T/ESTUFA CAB-REDONDA 5/16 X 1"

2600-7365 T/ESTUFA CAB-REDONDA 5/16 X 3"

2600-7390 T/ESTUFA CAB-REDONDA 3/8 X 3/4

2600-7435 T/ESTUFA CAB-REDONDA 3/8 X 3"

2600-7460 T/ESTUFA CAB-REDONDA 1/2 X 1"

2600-7495 T/ESTUFA CAB-REDONDA 1/2 X 3"

2600-7510 T/ESTUFA CAB-REDONDA 7/8 X 3"

2600-7515 T/ESTUFA CAB-REDONDA 7/8 X 4"



TORNILLOS PARA MADERA PLANA STD

TORNILLOS MADERA CABEZA PLANA STD

4690-5325 T/MADERA CAB-PLANA 4X5/8

4690-5345 T/MADERA CAB-PLANA 4X1 1/4

4690-5440 T/MADERA CAB-PLANA 5X3/8

4690-5470 T/MADERA CAB-PLANA 5X1 1/4

4690-5620 T/MADERA CAB-PLANA 6X3/8

4690-5665 T/MADERA CAB-PLANA 6X1 1/2

4690-5860 T/MADERA CAB-PLANA 7X3/4

4690-5895 T/MADERA CAB-PLANA 7X2 1/2

4690-5940 T/MADERA CAB-PLANA 8X7/8

4690-5985 T/MADERA CAB-PLANA 8X3

4690-6210 T/MADERA CAB-PLANA 9X7/8

4690-6255 T/MADERA CAB-PLANA 9X3

4690-6300 T/MADERA CAB-PLANA 10X5/8

4690-6340 T/MADERA CAB-PLANA 10X3"

4690-6650 T/MADERA CAB-PLANA 12X1

4690-6700 T/MADERA CAB-PLANA 12X3 1/2

4690-6904 T/MADERA CAB-PLANA 14X7/8

4690-6950 T/MADERA CAB-PLANA 14X4"



TORNILLOS

TORNILLOS PARA MADERA HEXAGONAL

TORNILLOS TIRAFONDO PARA MADERA.HEX

6516-2180 TIRAF/MADERA CAB-HEX 1/4 X 1"

6516-2380 TIRAF/MADERA CAB-HEX 1/4 X 6"

6516-3410 TIRAF/MADERA CAB-HEX 5/16 X 1"

6516-3630 TIRAF/MADERA CAB-HEX 5/16 X 6"

6516-3650 TIRAF/MADERA CAB-HEX 3/8 X 1"

6516-3870 TIRAF/MADERA CAB-HEX 3/8 X 6"

6516-4401 TIRAF/MADERA CAB-HEX 5/8 X 2"

6516-4403 TIRAF/MADERA CAB-HEX 5/8 X 5"



PARTES DE UN TORNILLO



TORNILLOS ARADO

TORNILLOS PARA ARADO G-8 ROSCA UNC

3116-1035 T/ARADO 31065 7/16-14X1-1/4"

3116-1065 T/ARADO 31065 7/16-14X3"

3116-1075 T/ARADO 31040 1/2-13X1 1/2

3116-1105 T/ARADO 31046 1/2-13X3"

3116-1150 T/ARADO 31026 5/8-11X3 1/2

3116-1158 T/ARADO 31034 5/8-11X4"

3116-1190 T/ARADO 31051 3/4-10X3 3/4

3116-1215 T/ARADO 31066 3/4-10X5"

3116-1220 T/ARADO 31052 7/8-9X2 1/2

3116-1260 T/ARADO 31035 7/8-9X5 1/2

3116-1280 T/ARADO 31021 1-8X3 1/2

3116-1310 T/ARADO 31023 1-8X5 1/4



TORNILLOS

TORNILLOS DE ORUGA

TORNILLOS PARA ORUGAS DE ACERO G-8

5640-1006 ORUGA 1/2-20X1 7/8

5640-1020 ORUGA 30141 1/2-20X1 3/4

5640-1150 ORUGA 30117 7/8-14X3"

5640-1171 ORUGA 1X4"



TORNILLOS CABEZA DE MARTILLO

TORN. CABEZA DE MARTILLO NC

4702-1005 TORN. C/MARTILLO NC 1/2 X 2

4702-1010 TORN. C/MARTILLO NC 1/2 X 2 1/4



TORN. CABEZA DE MARTILLO MM MA

4703-0900 TORN. C/MARTILLO DIN 186 12 X 80

4703-0970 TORN. C/MARTILLO DIN 186 22 X 90

4703-0975 TORN. C/MARTILLO DIN 186 24 X 200

4703-0980 TORN. C/MARTILLO DIN 186 36 X 160

4703-0990 TORN. C/MARTILLO DIN 186 16 X 90

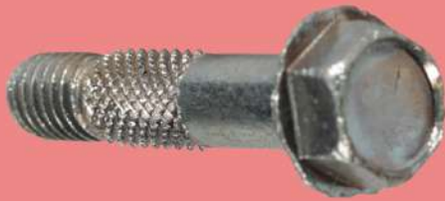
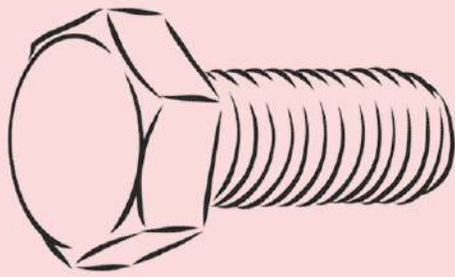
4703-1000 TORN. C/MARTILLO DIN 186 16 X 66

4703-1001 TORN. C/MARTILLO DIN 186 30 X 150

4703-1005 TORN. C/MARTILLO DIN 186 30 X 190

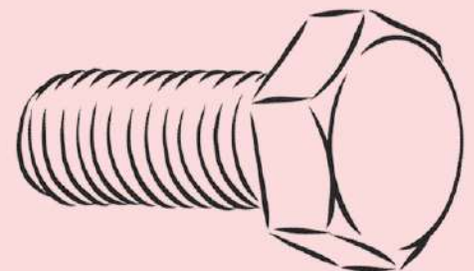
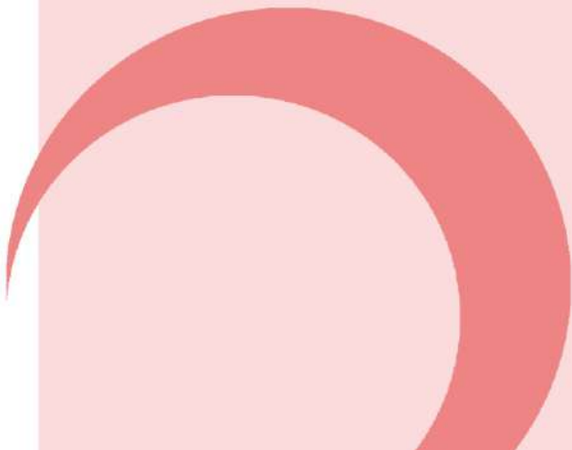


EQUIVALENTE DE PULGADAS A MILÍMETROS	
1/16	1,58
1/8	3,17
3/16	4,76
1/4	6,35
5/16	7,93
3/8	9,52
7/16	11,11
1/2	12,70
9/16	14,28
5/8	15,87
11/16	17,46
3/4	19,05
13/16	20,63
7/8	22,22
15/16	23,81
1	25,40



**TORNILLERIA
AUTOMOTRIZ**

TORNILLERIA





RIF.:J-09505106-4

El stock más grande y completo del oriente del país

0412-194-0984

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBICANOS EN PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA MOTOS

TORNILLOS PARA MOTO

TM001-001 TORNILLO MOTO 10-1.25X220X35 NEGRO

TM001-002 TORNILLO MOTO 12-1.25X225X35 NEGRO

TM001-003 TORNILLO MOTO 12-1.25X240X35 NEGRO

TM001-004 TORNILLO MOTO 14-1.50X240X40 NEGRO



TORNILLOS PARA ARRANQUE

TORNILLOS PARA ARRANQUE CHEV.

4251-3800 T/ARRANQUE CHEV. 3/8 X 4-1/2

4251-3801 T/ARRANQUE CHEV. 3/8 X 1-7/8

4251-3802 T/ARRANQUE CHEV. 3/8 X 3-3/4



TORNILLOS PARA CARDAN TOYOTA

TORN. MM MB PARA CARDAN TOYOTA.

5454-90105 TORN.HEX MM MB P/CARDAN TOYOTA 11X30 S/T

5454-90106 TORN.HEX MM MB P/CARDAN TOYOTA 11X30 C/T



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

CONJUNTOS DE ESPARRAGOS

CONJUNTOS DE ESPARRAGOS AUTOMOTRICES

5790-0001 CONJ. EPGOS. MITSUBISHI CANTER DEL. IZQ



5790-0002 CONJ. EPGOS. MITSUBISHI CANTER DEL. DER



5790-0003 CONJ. EPGOS. MITSUBISHI CANTER TRAS. IZQ



5790-0004 CONJ. EPGOS. MITSUBISHI CANTER TRAS. DER



5790-0006 CONJ. EPGOS NKR CHEV. TRAS. IZQ.



5790-0007 CONJ. EPGOS NKR CHEV. TRAS. DER.



5790-0008 CONJ. EPGOS NKR CHEV. DEL. IZQ.



CONJUNTOS DE ESPARRAGOS

CONJUNTOS DE ESPARRAGOS AUTOMOTRICES

5790-0009 CONJ. EPGOS NKR CHEV. DEL. DER.



5790-0009-0 CONJ. EPGOS. DINA TRAS. IZQ.



5790-0009-00 CONJ. EPGOS. DINA TRAS. DER.



5790-0009-000 CONJ. EPGOS. DINA TRAS. IZQ. (TURBO)



5790-0009-001 CONJ. EPAGOS. DINA TRAR. DER (TURBO)



5790-0010 CONJ. EPGOS NPR TRAS. IZQ 20 MM



5790-0010-0 ESPARRAGO NPR DEL. IZQ.- 20-1.50



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

CONJUNTOS DE ESPARRAGOS

CONJUNTOS DE ESPARRAGOS AUTOMOTRICES

5790-0011 CONJ. EPGOS NPR TRAS. DER. 20 MM



5790-0011-0 ESPARRAGO NPR DEL. DER. 20-1.50



5790-0011-01 ESPARRAGO FVR CHEV. TRAS. IZQ.



5790-0011-00 ESPARRAGO FVR CHEV. TRAS. DER.



5790-0011-02 ESPARRAGO NHR CHEV. DEL. DER.



5790-0011-03 ESPARRAGO NHR CHEV. DEL. IZQ.



5790-0011-04 ESPARRAGO NHR CHEV. TRAS. DER.



CONJUNTOS DE ESPARRAGOS

CONJUNTOS DE ESPARRAGOS AUTOMOTRICES

5790-0011-05 ESPARRAGO NHR CHEV. TRAS. IZQ.



5790-0012 CONJ. EPGOS ENCAVA DEL. DER.-



5790-0013 CONJ. EPGOS ENCAVA DEL. IZQ.-



5790-0014 CONJ. EPGOS ENCAVA TRASERO DER.-



5790-0015 CONJ. EPGOS ENCAVA TRASERO IZQ.-



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-0016 ESPARRAGOS TRITON F-350 TRASERO 14-1.50x77MMx15.75MMx20.12MM

APLICACIÓN: CAMIÓN TRITÓN DE 2004 HASTA 2009 RUEDA TRASERA.



5790-0017 ESPARRAGO TRINTON F-350 DELANTERO 14-1.50x60MMx16MMx16MM

APLICACIÓN: CAMIÓN TRITÓN DE 2004 HASTA 2009 RUEDA DELANTERA.



5790-1015 T/ RUEDAS 1010 1/2-20x1-9/16x14.55x1/2

APLICACIÓN: CHEVROLET CAMIONETA C-30, C-35, 1 TONELADA DOBLE RORADO DEL 60/ 70 DELANTERO, CAMIONETA 3800 RUEDA DELANTERO, P-30 RUEDA DELANTERA.



5790-1020 T/RUEDAS 1012 (DERECHO) 1/2-20x1-9/16x14.55x1/2

APLICACIÓN: CHEVROLET C-30, C-35, 1 TONELADA DOBLE RODADO DEL 60/ 70 DELANTERO.



5790-1021 T/ RUEDAS 1012 (IZQUIERDO) 1/2-20x1-9/16x14.55x1/2

APLICACIÓN: CHEVROLET AUTOS 60/70 C-30, C-35 1 TONELADA DOBLE RODADO DEL 60/70 DELANTERO, CAMIONETA 3800 RUEDA DELANTERA, P-30 RUEDA DELANTERA.



5790-1025 T/ RUEDAS 1013 1/2-20x2-1/4x14.10x15/16

APLICACIÓN: CHEVROLET C-30 RODADO SENCILLO 46/67 TRASERO, CAMIONETA 3800 1 TONELADA DOBLE RODADO TRASERO, C-30 DOBLE RODADO C-20 / C-30 TRASERO SENCILLO, P20/30 CHINGO.



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1035 T/ RUEDAS 1015 1/2-20x2-7/8x14.58x1-1/16

APLICACIÓN: CAMIONETA C-30, P-30 DOBLE RADODO TRASERO DEL 60/70, CHEVROLET CAMIÓN DEL 60/70 TRASERO.



5790-1080 T/ RUEDAS 1026 11/16x65MMx19MMx28MM

APLICACIÓN: CHEVROLET CAMIÓN.



5790-1085 T/ RUEDAS 1027 11/16x80MMx19MMx28MM

APLICACIÓN: CHEVROLET CAMIÓN



5790-1090 T/ RUEDAS 1029 1/2-20x1-1/2x15.84x9/16

APLICACIÓN: FORD MODELOS DEL 68/78, LTD, BRONCO, PICK-UP, F-100/150 1/2 TONELADA DEL 64/ 74, FAIRLANE, FALCÓN FRENOS DE DISCO, DE 39/ 73, GALAXIE DEL 39/73, MAVERIC FRENO DE DISCO 39/73, MUSTANG.



5790-1150 T/ RUEDAS 1045 3/4-16x2-3/4x20.83x1-13/32

APLICACIÓN: FORD-750, MODELOS DEL 73/77, DODGE D 500/600, FORD CAMIÓN F600/ 700/ 750/800 MODELO VIEJO DELANTERO DERECHO.



5790-1290 T/ RUEDAS 1115 1/2-20X1-7/8X16X3/8

APLICACIÓN: RANCHERA, CAPRICE, WILLYS, FORD TRACTOR F-5000 RUEDA DELANTERA DEL 77/88.



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1445 T/ RUEDAS 1183 ½-20x1-7/8x15.90x3/8

APLICACIÓN: FORD TRACTOR F-5000 RUEDA DELANTERA DEL 77/ 88.



5790-1450 T/ RUEDAS 1184 9/16-18x1-45/64C/HEX13/16

APLICACIÓN: TRACTOR JOHN DEERE.



5790-1455 T/ RUEDAS 1185 7/16-20x1-5/16x14.40x3/8

APLICACIÓN: CHEVROLET MALIBU, NOVA, CAPRICE, PICK-UP C-10 DELANTERO Y TRASERO DEL 48/50, IMPALA DEL 73/79.



5790-1460 T/ RUEDAS 1186 ½-20x1-5/8x16.00x5/8

APLICACIÓN: CHEVROLET AUTOS Y RANCHERAS, CAPRICE, PICK-UP C-10 DELANTERO DEL 71/83, IMPALA, DURANGO, S-10, JEEP CJ5, CJ6, 310, DODGE DART.



5790-1465 T/ RUEDA 1187 ½-20x1-5/8x15.90x3/4

APLICACIÓN: DODGE DART 8 CILINDROS, VALIANT.



5790-1500 T/ RUEDA 1195 12-1.25x40MMx30MMx10MM

APLICACIÓN: PALIO, FIAT, SIENA.



TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1380 T/ RUEDAS 1161 7/16-20x1-3/8x12.16x3/8 (CORTO)

APLICACIÓN: MONTECARLO, MALIBU, WAGONEER DEL 67/ 79, CENTURY, CORVETTE, DODGE VALIANT DEL 60/ 81.



5790-1381 T/ RUEDAS 1161 7/16-20x2-1/8x12.19x5/16 (LARGO)

APLICACIÓN: CHEVROLET NOVA, MONTECARLO, MALIBU, CAPRICE, CENTURY, CORVETTE, DODGE VALIANT 60/81, JEEP WAGONEER 67/79.



5790-1390 T/ RUEDAS 1163 1/2-20x1-29/32x15.20x1/2

APLICACIÓN: NISSAN PATROL DEL 67/ 79.



5790-1420 T/ RUEDAS 1178 1/2-20x1-1/2x16.89x1/2

APLICACIÓN: JEEP CJ-7, CJ-5, PICK-UP, WILLIS, GLADIATOR, FC-150, 170, D100 1/2 TONELADA, DODGE DART, LEBARON, VALIANT, ASPEN



5790-1425 T/ RUEDAS 1179 1/2-20x1-1/2x13.56x5/16

APLICACIÓN: CAPRICE, CORVETTE, PICK-UP, C-10 DEL 71/85.



5790-1440 T/ RUEDAS 1182 3/4-16x2-1/16x19.21x7/8

APLICACIÓN: FORD TRACOR F-5000 RUEDA TRASERA DEL 77/88.



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1560 T/ RUEDAS 1212 18-2.50x126MMx54MM

APLICACIÓN: FIAT CAMIONES N3, N4, T3, T4,
DEL 73/77 619, N, N1, OM CHUTO DEL 60/75 RUEDA TRASERA..



5790-1565 T/ RUEDAS 1213 18-2.50x52MMx21.80MM

APLICACIÓN: FIAT CAMIONES N3, N4, N5, N6, DEL 73/79 RUEDA DELANTERA.



5790-1575 T/ RUEDA 1226 1/2-20x1-3/4x14.00x7/16

APLICACIÓN: MUSTANG, MAVERICK DEL 73/75,
GALAXIE, FAIRLANE, LTD, THUNDERBIRD.



5790-1590 T/ RUEDA 1229 9/16-18x2-3/16x16.00x9/16

APLICACIÓN: CHEVROLET CAMIONETA C-30 DEL 71/89 DELANTERO.



5790-1595 T/ RUEDA 1230 1/2-20x2"x15.84x7/8

APLICACIÓN: GALAXIE DEL 73/89 DELANTERO, MAVERICK DEL 74/76,
THUNDERBIRD DEL 73/78 TRASERO.



5790-1600 T/ RUEDA 1231 9/16-18x3-1/2x15.84x1-1/4

APLICACIÓN: CHEVROLET CAMIONETA C-30
DEL 71/89 TRASERO, C 3500 TRASERO.



TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1606 T/ RUEDA 1232 5/8-18x2-15/16x16.66x1"

APLICACIÓN: DODGE D-300, P-300 RUEDA TRASERA DEL 73/95



5790-1615 T/ RUEDA 1234 1/2-20x1-3/4x15.88x1/2

APLICACIÓN: FORD MAVERICK DEL 74/75, DELANTERO, COUGAR DEL 82 TRASERO, PICK-UP, F-100, 105, ECOLINE DEL 82 TRASERO, OTROS FORD DEL 76/85, FORD BRONCO DEL 85/96.



5790-1625 T/ RUEDA 1236 12-1.50x46MMx14.26x8.12 (CORTO)

APLICACIÓN: TOYOTA TODOS FRENOS DE BANDA, TOYOTA FJ40 CORTO Y FJ43 LARGO DELANTEROS Y TRASEROS DEL AÑO 67/82, JEEP, CARIBE, 442 TODOS LOS MODELOS.



5790-1626 T/ RUEDA 12-1.50x60MMx14.26x8.12 (LARGO)

APLICACIÓN: TOYOTA TODOS FRENOS DE BANDA RUEDA DELANTERA Y TRASERA, TOYOTA FJ40 Y FJ43 DEL 67/82 CON RINES DE LUJO, JEEP, CARIBE-442 TODOS LOS MODELOS.



5790-1635 T/RUEDA 1237 12-1.25x50MM CABEZA HEX19MM

APLICACIÓN: AUTOS FIAT TODOS DEL 79/98, ALFA ROMEO DELANTEROS Y TRASEROS.



5790-1640 T/ RUEDA 1238 7/16-20x1-3/4x14.25x1-15/16

APLICACIÓN: JEEP WILLIS, WAGONEER DEL 74/83, GRAN WAGONEER DEL 84/91 DELANTEROS, DODGE DART, VALIANT DEL 65/69 RUEDA DELANTERA.



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1645 T/ RUEDAS 1239 9/16-18x2-1/2x15.80x3/4
 APLICACIÓN: FORD 350 DELANTERO DEL 91/ 98



5790-1650 T/ RUEDAS 1240 1/2-20x1-13/16x15.85x3/4
 APLICACIÓN: FORD PICK-UP F-100/150 DEL 79/ 89,
 CHRYLER D-100/ 200 DELANTERO.



5790-1655 T/ RUEDAS 1247 1/2-20x1-13/16x14.90x11/16
 APLICACIÓN: CONQUISTADOR, FORD DODGE BUSETA,
 GALAXIE DEL 76/86, LTD MUSTANG.



5790-1660 T/ RUEDAS 1251 12-1.50x53MMx14.30x23.60MM
 APLICACIÓN: TOYOTA SAMURÁI DEL 81/90 RUEDA DELANTERA,
 TOYOTA HI-LUX 4 WD, MACHITO



5790-1665 T/ RUEDAS 1254 12-1.50x40MMx13.00x7.9MM
 APLICACIÓN: CHEVROLET CENTURY, CELEBRITY, MALIBU,
 CAPRICE, Z-24, CAVALIER, KIA RIO, DELANTERO Y TRASERO DEL 82/ 99,
 MERIVA, IMPALA, 2000/2005, EPICA DEL 2006/2011.



5790-1666 T/ RUEDAS 1254 12-1.50x55MMx13.00x7.9MM (LARGO)
 APLICACIÓN: CHEVROLET, CENTURY, CELEBRITY, MALIBU,
 CAPRICE, Z-24, CAVALIER DELANTERO Y TRASERO DEL 82/99 CON RINER DE LUJO.



TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1675 T/ RUEDAS 1256 12-1.25x37MMx14.20x9MM

APLICACIÓN: CHEVROLET DEL 85/ 88, PONTIAC DEL 85/90, SUZUKI DEL 87/88, NISSAN FRONTIER, PATHFINDER, FORD CORCEL Y DEL REY DEL 83/85, RENAULT 12 A 19, X TRAIL, MURANO.



5790-1676 T/ RUEDAS 1257 9/16-18x3-1/4x15.90x1-1/8

APLICACIÓN: FORD 350 DEL 67/98 DOBLE RUEDA, FORD-400 DEL 70/98 DOBLE RUEDA TRASERA.



5790-1677 T/ RUEDAS 1258 12-1.25x33MMx14.00x8MM

APLICACIÓN: CORCEL DEL REY DELANTERO.



5790-1680 T/ RUEDA 1259 12-1.50x40MMx14.00x10MM

APLICACIÓN: TOYOTA COROLLA



5790-1685 T/ RUEDAS 1261 12-1.50x38MMx13.00x12.70MM

APLICACIÓN: FORD SIERRA, FIESTA, NISSAN, SENTRA, ECOSPORT, FUSIÓN, FOCUS.



5790-1691 T/ RUEDAS 1267 12-1.25x37MMx12.35x13MM

APLICACIÓN: CHEVROLET SWIFT, CORSA, GRAN VITARA, STEEN DELANTERO Y TRASERO, HONDA ACCORD, CVR, CRX, CIVIC.



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1691-0 T/ RUEDAS 1268 1/2-20x2-3/8x14.30x51/64

APLICACIÓN: FORD EXPLORER, FORD BRONCO 4 X 4 DEL 96/98.



5790-1692 T/ RUEDAS 1264 14-1.50x44MMx15.79x13.8MM

APLICACIÓN: CHEVROLET CHEYENNE DEL 92/95 DELANTERO Y TRASERO, BLAZER DELANTERO.



5790-1692-00 T/ RUEDAS 1266 14-1.50x54MMx15.79x13.80MM

APLICACIÓN: CHEYENNE, GRAND BLAZER, SILVERADO, C-3500 TRASERO DEL 92/98, AVALANCHA DEL 2002/2006 DELANTERO Y TRASERO.



5790-1693 T/ RUEDAS 1269/1284 12-1.50x40.6MMx14.90x13.8MM

APLICACIÓN: CHRYSLER NEON TODOS, DODGE LEVARON DEL 85/92 DELANTERO Y TRASERO, SPITIT, STRATUS, FORD LASER, MAZDA 323/ MX3.



5790-1695 T/ RUEDAS 1270 12-1.75x50MMx14.70x10.5MM

APLICACIÓN: FORD FORTALEZA DELANTERO Y TRASERO 4 X 2 DEL 1997/2000, STRATUS, EXPEDITION RUEDA DELANTERA.



5790-1695-0 T/ RUEDAS 1282 1/2-20x2"x17.06x5/8

APLICACIÓN: JEEP CHEROKEE Y GRAN CHEROKEE DEL 2002/2008 DELANTERO Y TRASERO.



TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1695-00 T/ RUEDAS 1271 12-1.75x54MMx14.6x18MM

APLICACIÓN: FORD FORTALEZA DELANTERO Y TRASERO 4 X 4 DEL 1997/2000, STRATUS, EXPEDITION RUEDA TRASERA.



5790-1695-00/1 T/ RUEDAS 1276 12-1.50x50MMx24 CABEZA HEX 19MM

APLICACIÓN: DAEWO CIELO, CHEVROLET MONZA, PONTIAC DEL 88/93, RUEDA DELANTERA Y TRASERA.



5790-1695-0000 T/ RUEDAS 1257 9/16-18x3-1/4x15.90x1-1/8

APLICACIÓN: FORD -350 MINIBUS, FORD TRUCK, DEL 91/99, FORD CAMIÓN SUPER DUTY DEL 1995/2002 RUEDA TRASERA.



5790-1695-001 T/ RUEDAS 1280 14-1.50x70MMx16,2MMx13,90MM (LARGO)

APLICACIÓN: TOYOTA MACHITO, AUTANA, LEXUS, CHEVROLET CHEYENNE DEL 90/98 RUEDA TRASERA Y DELANTERA, LAND CRUISER.



5790-1695-01 T/ RUEDAS 1280 14-1.50x45MMx16,2MMx13,90MM

APLICACIÓN: TOYOTA MACHITO, AUTANA, LEXUS, CHEVROLET CHEYENNE DEL 90/98 RUEDA TRASERA Y DELANTERA, LAND CRUISER.



5790-1695-1 T/ RUEDAS 1286 14-1.50x90MMx15,79MMx32,7MM

APLICACIÓN: MINI BUS EJE NACIONAL, CHEVROLET C-3500 RUEDA DELANTERA Y TRASERA DE 92/95, CAMIÓN CHEYENNE DEL 2004/2007 TRASERO.



TORNILLERIA AUTOMOTRIZ

TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1695-10 T/ RUEDAS 1285 12-1.25x42MMx14.20x8.24MM
 APLICACIÓN: HYUNDAI TODOS LOS MODELOS DELANTEROS Y TRASEROS, ORINOCO, S30, CHERY QQ, ARAUCA, TIGGO, GRAND TIGGO, X1.



5790-1695-1-0 T/ RUEDAS 1288 14-1.50x101MMx16x61MM
 APLICACIÓN: CHEVROLET 3000/ 3500 DEL 2002 EN ADELANTE, TRASERO.



5790-1695-1-1 T/ RUEDAS 1289 14-1.50x64MMx15.80x15.13MM
 APLICACIÓN: CHEVROLET CHEYENNE, PICK-UP DELANTERO Y TRASERO, CHEYENNE 3000/3500, SILVERADO 1500 DEL 2007, AVALANCHA.



5790-1695-2-00 T/ RUEDAS 1297 12-1.50x47MMx12.50x17.50MM
 APLICACIÓN: AVEO, OPTRA, DAEWO NUBIRA.



5790-1695-2-000 T/ RUEDAS 1295 12-1.50x40MMx14.20x12MM
 APLICACIÓN: TOYOTA FJ CRUISER, TOYOTA TERIOS, TACOMA, PRIUS, CAMRY DEL 1989/2001, COROLLA DEL 1994/2013, CELICA DEL 1999/2005, LAN CRUISER DEL 1984/1997, 4 RUNNER DEL 1987/2013.



5790-1697 T/ RUEDAS 22160 9/16-18x3-9/64x16.48x7/8
 APLICACIÓN: DODGE RAM 3500 3 TONELADAS 92/99, RUEDA DELANTERA Y TRASERA.



TORNILLOS PARA RUEDA

TORNILLOS PARA RUEDAS AUTOMOTRICES

5790-1698 T/ RUEDAS 22161 9/16-18x2-15/32x15.80x47/64

APLICACIÓN: DODGE RAM – 3500 RUEDA DELANTERA Y TRASERA.



5790-1702 T/ RUEDA 29054 1/2-20x3-1/2x13.16x1-23/64

APLICACIÓN: SUSPENSIÓN.



5790-1705 T/ RUEDAS 11033 5/8-18x3-3/4x17.04x1-9/32

APLICACIÓN: MINI BUS DINA DEL 90/98



5790-1705-0 T/ RUEDAS 33172 14-2.00x65.70MMx15.67MMx14.20MM

APLICACIÓN: FORD LOBO 3 TONELADAS DEL 1990/2000, F-350 3 TONELADAS, F-450 DEL 200/2003, SUPER DUTY DEL 2000/2004, F-250, F-550, F-450 RUEDA DELANTERA.



5790-1710 T/ RUEDAS CARGO 815 DELANTERO 5/8-18x90MMx45MMx27MM

APLICACIÓN: CARGO 815 DELANTERO.



5790-1711 T/ RUEDA CARGO 815 TRASERO 16-1.50x90MMx50x30MM

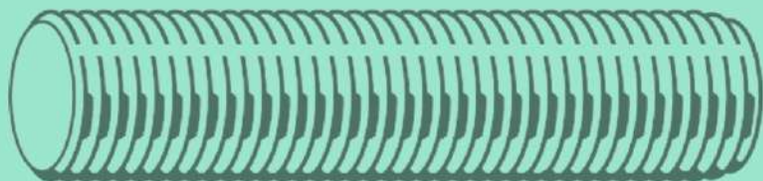
APLICACIÓN: CARGO 815 TRASERO.



DE QUE MATERIAL ESTÁN HECHOS LOS TORNILLOS

Los tornillos se fabrican a partir de una variedad de metales y aleaciones. dependiendo de la aplicación, puede haber requisitos de resistencia específicos, requisitos de resistencia a la corrosión u otros requisitos que dicten un metal ideal o un grupo de metales que deben usarse en la producción.

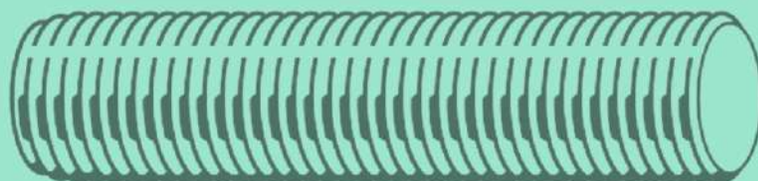
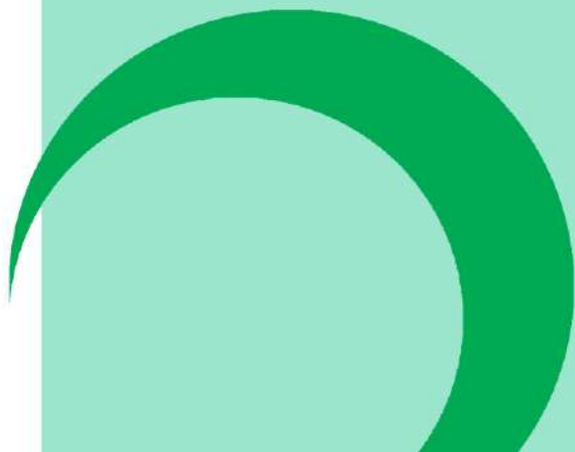


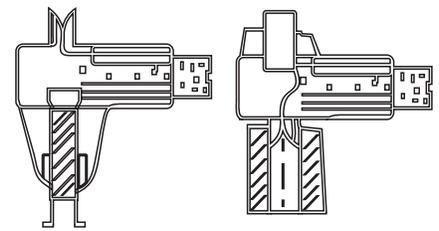
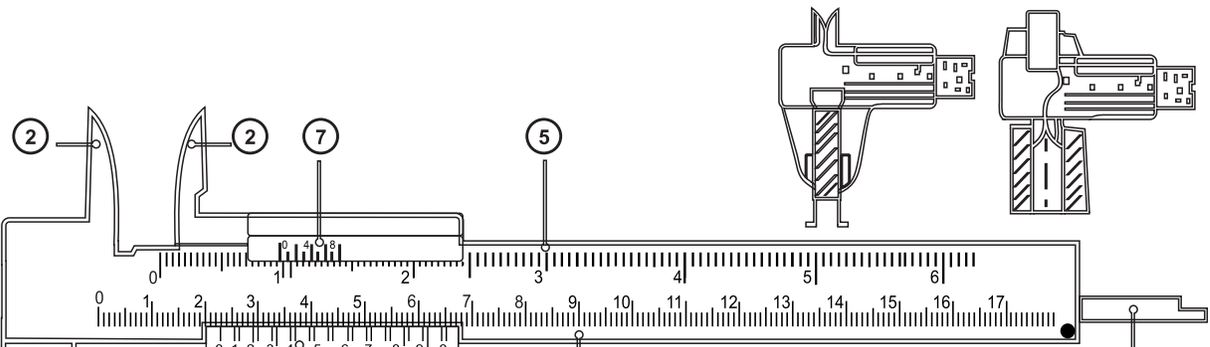


BARRAS ROSCADAS

BARRAS ROSCADAS

Su utilización es muy diversa en los ámbitos de la industria, la construcción, la ferretería, minería entre otras áreas. Sin embargo, sus usos más comunes son, por ejemplo, para asegurar piezas, sujetar equipos y fijar con la misma función que un tornillo.

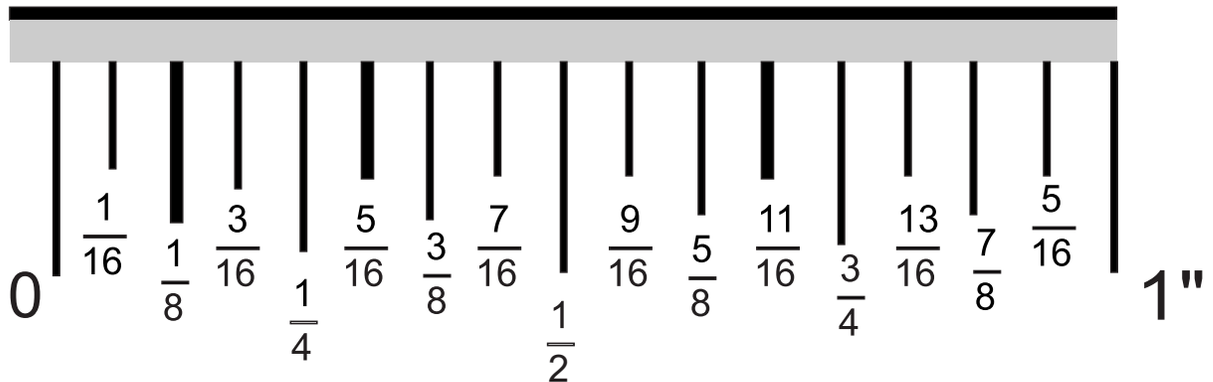




1. Palpadores para medir exteriores
2. Palpadores para medir interiores
3. Varilla para medir profundidad
4. Escala milimétrica
5. Escala en pulgadas
6. Nonio milimétrico
7. Nonio en pulgadas
8. Dispositivo de bloqueo

PARTES

RIF.:J-09505106-4



BARRAS ROSCADAS

BARRA ROSCADA GALVANIZADA. 2 MT NC

9500-1500	BARRA ROSCADA NC 2 MT 1/4
9500-1505	BARRA ROSCADA NC 2 MT 5/16
9500-1510	BARRA ROSCADA NC 2 MT 3/8
9500-1515	BARRA ROSCADA NC 2 MT 7/16
9500-1520	BARRA ROSCADA NC 2 MT 1/2
9500-1525	BARRA ROSCADA NC 2 MT 9/16
9500-1530	BARRA ROSCADA NC 2 MT 5/8
9500-1535	BARRA ROSCADA NC 2 MT 3/4
9500-1540	BARRA ROSCADA NC 2 MT 7/8
9500-1545	BARRA ROSCADA NC 2 MT 1"
9500-1550	BARRA ROSCADA NC 2 MT 1 1/8
9500-1560	BARRA ROSCADA NC 2 MT 1 3/8



BARRA ROSCADA GALVANIZADA 1 MT NC

9601-300	BARRA GALV. 1 MT 3/16
9601-3003	BARRA GALV. 1 MT 1/4
9601-3005	BARRA GALV. 1 MT 5/16
9601-3010	BARRA GALV. 1 MT 3/8
9601-3015	BARRA GALV. 1 MT 7/16
9601-3020	BARRA GALV. 1 MT 1/2
9601-3025	BARRA GALV. 1 MT 9/16
9601-3030	BARRA GALV. 1 MT 5/8



BARRAS ROSCADAS

9601-3035 BARRA GALV. 1 MT 3/4

9601-3040 BARRA GALV. 1 MT 7/8

9601-3045 BARRA GALV. 1 MT 1"

9601-3050 BARRA GALV. 1 MT 1 1/8

9601-3055 BARRA GALV. 1 MT 1 1/4

9601-3060 BARRA GALV. 1 MT 1 3/8

9601-3065 BARRA GALV. 1 MT 1 1/2



BARRA ROSCADA MM MA INOX

9901-3000 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-6

9901-3001 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-8

9901-3002 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-10

9901-3003 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-12

9901-3004 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-14

9901-3005 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-16

9901-3007 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-20

9901-3010 BARRA ROSCADA MM MA INOX. M-24



BARRA ROSCADA B-7

7619-0995 BARRA ROSCADA B-7 3/8-16 1 MTS

7619-1000 BARRA ROSCADA B-7 1/2-13 X 1 MTS

7619-1005 BARRA ROSCADA B-7 5/8-11 X 1 MTS

7619-1010 BARRA ROSCADA B-7 3/4-10 X 1 MTS

7619-1015 BARRA ROSCADA B-7 7/8-9 X 1 MTS

7619-1020 BARRA ROSCADA B-7 1"-8 X 1 MTS



BARRAS ROSCADAS

7619-1025 BARRA ROSCADA B-7 1 1/8-8 X 1 MTS

7619-1030 BARRA ROSCADA B-7 1 1/4-8 X 1 MTS

7619-1040 BARRA ROSCADA B-7 1 1/2-8 X 1 MTS



BARRA ROSCADA B-7 12 PIES

7619-1011 BARRA ROSC. B-7 3/4-10 X 12 PIES 3,658MT

7619-1016 BARRA ROSC. B-7 7/8-9 X 12 PIES 3,658MT



BARRAS ROSCADAS INOX UNC

7620-0980 BARRA ROSCADA 1/4X 36" UNC INOX.-

7620-0985 BARRA ROSCADA 5/16X 36" UNC INOX

7620-0990 BARRA ROSCADA 3/8X 36" UNC INOX.

7620-0995 BARRA ROSCADA 7/16X 36" UNC INOX

7620-1000 BARRA ROSCADA 1/2X 1MT UNC INOX.-

7620-1005 BARRA ROSCADA 5/8X 1MT UNC INOX.

7620-1010 BARRA ROSCADA 3/4X 1MT UNC INOX.-

7620-1015 BARRA ROSCADA 7/8X 36" UNC INOX.-

7620-1030 BARRA ROSCADA 1X 1MT UNC INOX.-





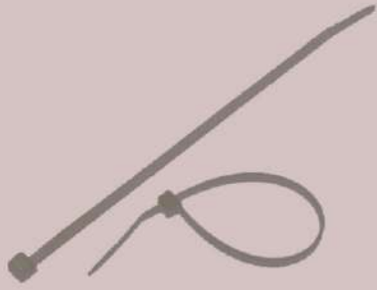
ASESORÍA GARANTIZADA Y BUEN SERVICIO

En TOFIRCA te ayudamos con la asesoría necesaria.

Tambien contamos con un grupo de trabajo de buen servicio para todos ustedes. TOFIRCA te brinda soluciones.

#TOFIRCA TE SOLUCIONA

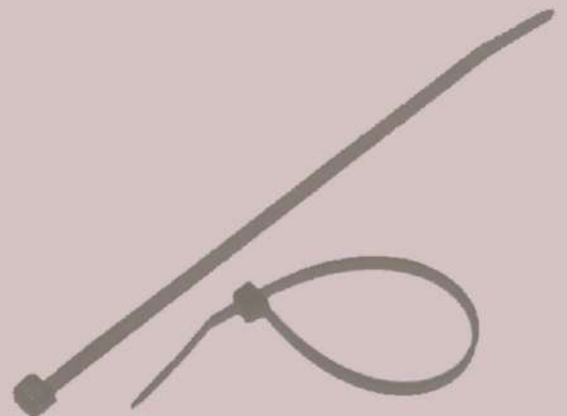
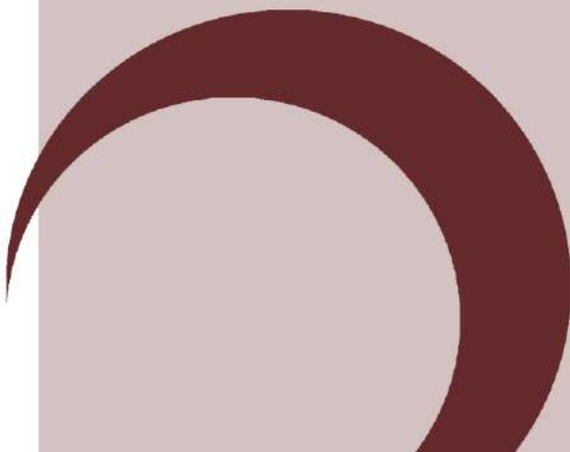


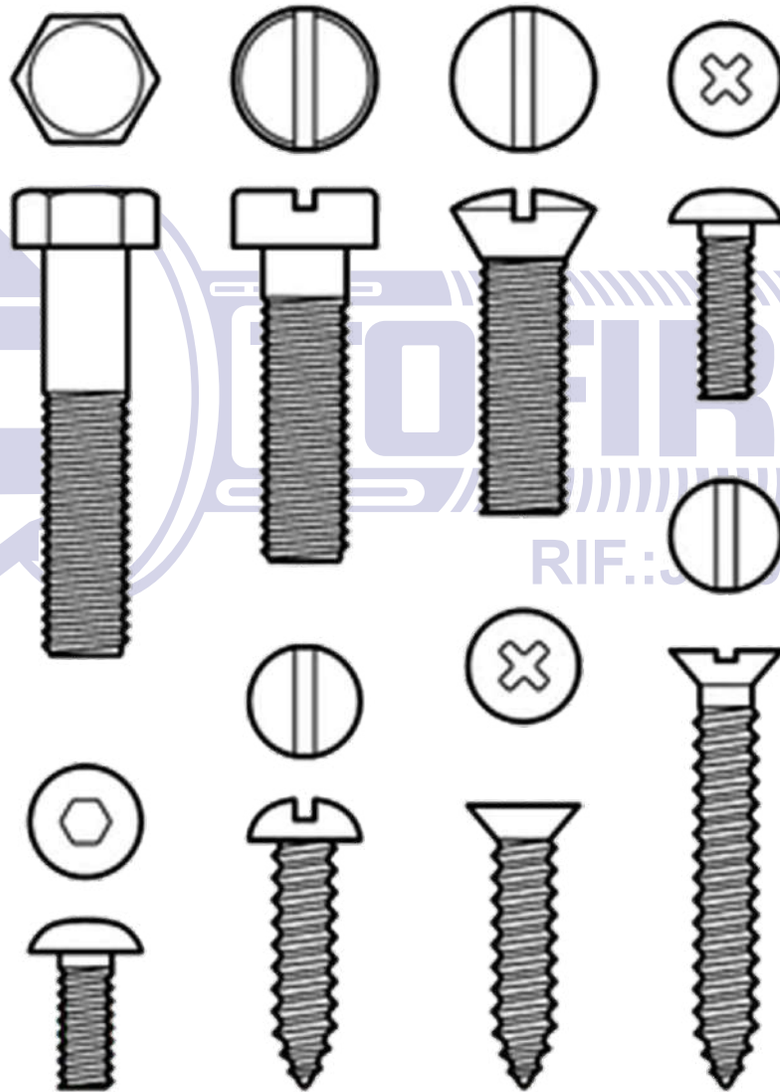


TIRRAP

TIRRAP

Se usa principalmente para realizar amarres de materiales como cables, entre otros.





RIF.:J-09505106-4

TIRRAP

TIRRAP

6660-7999 TIRRAP PLAS. INFINITY 3.6 X150MM

6660-8000 TIRRAP PLAS. BLANCO 4.8 X 300 MM

6660-8001 TIRRAP PLAS. BLANCO 4.8 X 400 MM

6660-8002 TIRRAP PLAS. NEGRO 4.8 X 400 MM

6660-8003 TIRRAP PLAS. NEGRO 7.6 X 400MM

6660-8004 TIRRAP PLAS. BLANCO 7.2 X 500 MM





**Créditos de 15 a 30 días
para compras al mayor para tu negocio**

 0412-194-0984

SÍGUENOS
  @TOFIRCA

UBÍCAMOS EN
PUERTO ORDAZ 



TOFIRCA
40 años al Servicio de la ciudad

Mínero **Ferretero** **Petrolero** **Automotriz**

Industrial **Motos** **Hogar**

Tuercas
G2, G5, C8, MA, MB, NC, NF

Arandelas planas
milimétricas y de pulgadas

Arandelas de presión
milimétricas y de pulgadas

Tornillos Hexagonales
G2, G5, C8, NC, NF, MA, MB, DIN933, DIN931

Tornillos Allen
varias medidas

Barras roscadas galvanizadas

Tornillos para ruedas
para todos los vehículos

Tuercas para ruedas
automotrices para todos los vehículos

Tapón de carter

Desde el tornillo más pequeño hasta el más grande en Tofirca lo encontrarás.



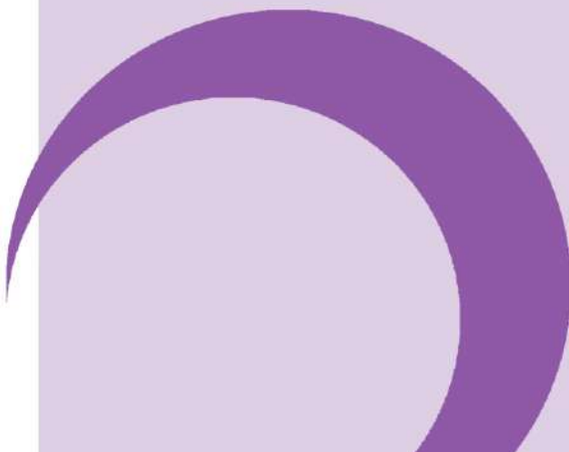


RESORTE

RESORTE

El objetivo principal del resorte es que se adapta a las situaciones en las que se requiere aplicar una fuerza y que esta sea retornada en forma de energía.

Siempre están diseñados para ofrecer resistencia o amortiguar las sollicitaciones externas.





**Asesoría personal
y garantizada**

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANOS EN
PUERTO ORDAZ

0412-194-0984



RESORTES

RESORTES

400-03601	RESORTES N36
400-09101	RESORTES N91
400-13701	RESORTES N137
400-17201	RESORTES N172
400-17301	RESORTES N173
400-17401	RESORTES N174
400-17501	RESORTES N175
400-17601	RESORTES N176
400-17701	RESORTES N177
400-18201	RESORTES N182
400-18601	RESORTES N186
400-19101	RESORTES N191
400-23301	RESORTES N233
400-26701	RESORTES N267
400-27001	RESORTES N270
400-27201	RESORTES N272
400-28101	RESORTES N281
400-28201	RESORTES N282
400-28601	RESORTES N286
400-28701	RESORTES N287
400-29501	RESORTES N295
400-38601	RESORTES N386
400-38701	RESORTES N387
400-40401	RESORTES N404
400-52301	RESORTES N523
400-61002	RESORTES N610
400-61900	RESORTES N619
400-62800	RESORTES N628
400-71501	RESORTES N715
400-73101	RESORTES N731





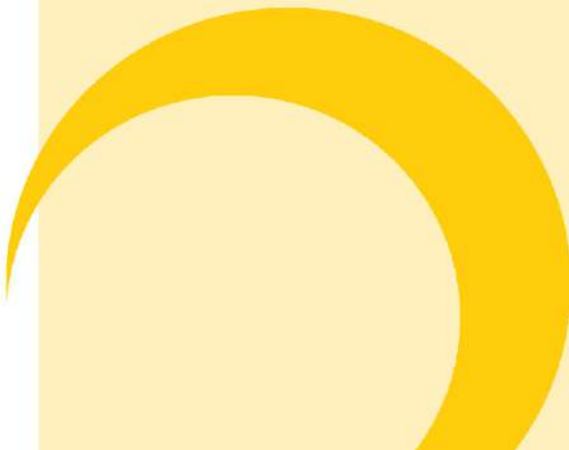


REMACHES

REMACHES

Es un elemento de fijación que se emplea para unir de forma permanente dos o más piezas. Consiste en un tubo cilíndrico que en su fin dispone de una cabeza.

Las cabezas tienen un diámetro mayor que el resto del remache, para que así al introducir este en un agujero pueda ser encajado.





**LOS TORNILLOS
QUE NECESITAS
PARA TUS PROYECTOS**

DESLIZA

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



REMACHES

REMACHES TUBULARES DE ALUMINIO

7770-7998 REMACHES 1/8 X 6 (4-2) 1/4

7770-7999 REMACHES 1/8 X 8 (4-3) 5/16

7770-8000 REMACHES 1/8 X 10 (4-4) 3/8

7770-8005 REMACHES 1/8 X 12 (4-5) 7/16

7770-8010 REMACHES 1/8 X 14 (4-6) 1/2

7770-8012 REMACHES 1/8 X 16 (4-8) 5/8

7770-8025 REMACHES 5/32 X 6 (5-2) 1/4

7770-8030 REMACHES 5/32 X 8 (5-3) 5/16

7770-8035 REMACHES 5/32 X 10 (5-4) 3/8

7770-8040 REMACHES 5/32 X 12 (5-5) 7/16

7770-8045 REMACHES 5/32 X 14 (5-6) 1/2

7770-8051 REMACHES 5/32 X 16 (5-8) 5/8

7770-8052 REMACHES 5/32 X 19 (5-10) 3/4



REMACHES TUBULARES DE ALUMINIO

7770-8053 REMACHES 3/16 X 6 (6-2) 1/4

7770-8055 REMACHES 3/16 X 8 (6-3) 5/16

7770-8060 REMACHES 3/16 X 10 (6-4) 3/8

7770-8061 REMACHES 3/16 X 12 (6-5) 7/16

7770-8066 REMACHES 3/16 X 15 (6-6) 1/2

7770-8075 REMACHES 3/16 X 16 (6-8) 5/8

7770-8080 REMACHES 3/16 X 19 (6-10) 3/4

7770-8085 REMACHES 3/16 X 24 (6-12) 15/16

7770-8090 REMACHES 3/16 X 27 (6-14) 1 1/16

7770-8094 REMACHES 1/4X12 (8-4) 1/2

7770-8095 REMACHES 1/4 X 16 (8-6) 5/8

7770-8096 REMACHES 1/4 X 19 (8-8) 3/4

7770-8097 REMACHES 1/4 X 21 (8-10) 7/8



REMACHES

REMACHES TUBULARES DE ALUMINIO ALA ANCHA

7770-8080-0 REMACHES ALA ANCHA 5/32 X 10 (5-4) 3/8

7770-8080-1 REMACHES ALA ANCHA 3/16 X 19 (6-10) 3/4

7770-8080-2 REMACHES ALA ANCHA 3/16 X 13 (6-6) 1/2

7770-8080-3 REMACHES ALA ANCHA 3/16 X 16 (6-8) 5/8





**REQUISITOS PARA CREAR
CÓDIGO DE CLIENTE:**

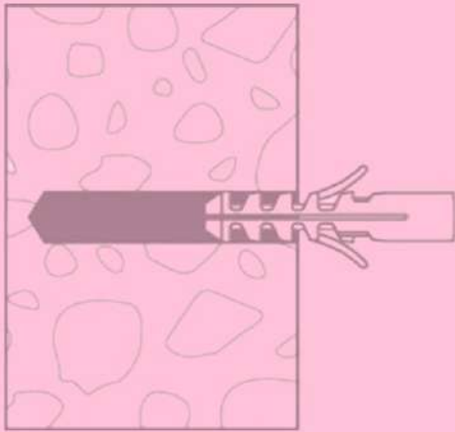
- COPIA DEL REGISTRO DE COMERCIO.
- RIF.
- 3 REFERENCIAS BANCARIAS.
- 3 REFERENCIAS COMERCIALES.
- COPIA DE LA CÉDULA
DEL REPRESENTANTE LEGAL.

DESCUENTOS AL MAYOR
NUESTRO CÓDIGO DE CLIENTE TE DARÁ LA
OPCIÓN DE CRÉDITO EN LAS PRIMERAS
COMPRAS POR 7 DÍAS.
DICHO CREDITO SE AMPLIARA A 15 DÍAS
PARA COMPRAS FUTURAS.



  @TOFIRCA

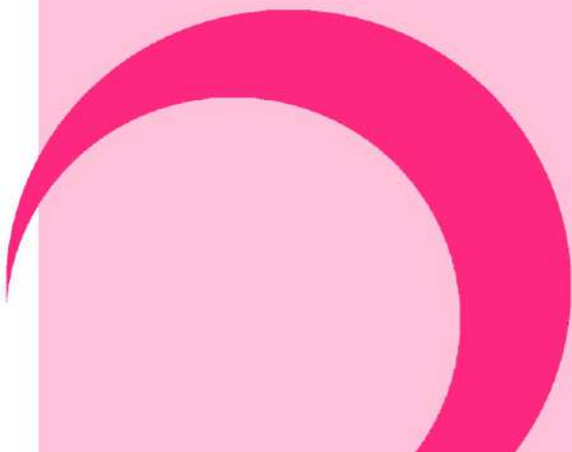
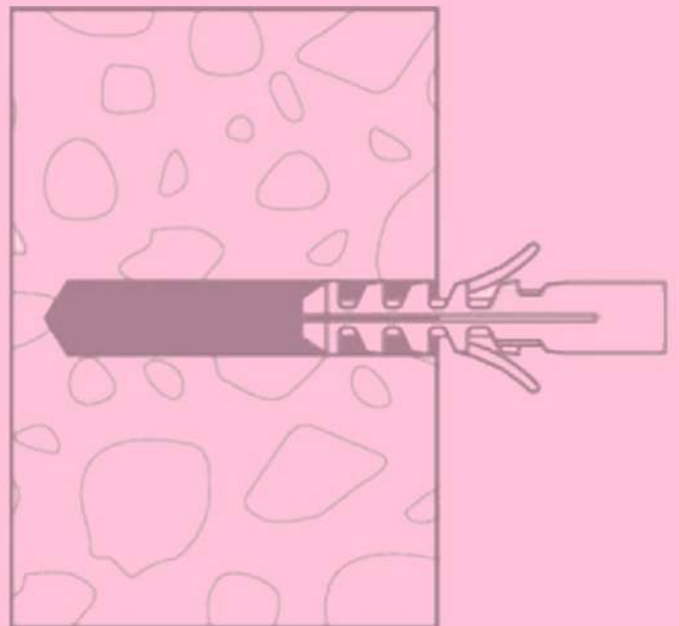




RAMPLUG

RAMPLUG

*Pieza generalmente de plástico o hierro,
que se empotra en una pared **para sujetar clavos o tornillos.***





RIF.:J-09505106-4

TIPOS DE ROSCAS

ROSCA DIENTES DE SIERRA

ROSCA TRIANGULAR

ROSCA REDONDA

ROSCA CUADRADA

ROSCA TRAPEZOIDAL

0412-194-0984

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBICANOS EN PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

RAMPLUG

RAMPLUG EXPANSIBLES

5550-1010 RAMPLUG PLASTICO EXPANSIBLE 1/4

5550-1011 RAMPLUG PLASTICO EXPANSIBLE 5/16

5550-1012 RAMPLUG PLASTICO EXPANSIBLE 3/8



RAMPLUG PLASTICOS

5550-1030 RAMPLUG VERDE 1/4X1 1/2

5550-1035 RAMPLUG AZUL 5/16X1 1/2

5550-1045 RAMPLUG NARANJA 3/8X2

5550-1050 RAMPLUG GRIS 1/2X2 1/2



RAMPLUG MARIPOSA

5551-1110 RAMPLUG MARIPOSA 1/4 SIN TORNILLO

5551-1120 RAMPLUG MARIPOSA 5/16 SIN TORNILLO

5551-1125 RAMPLUG MARIPOSA 3/8 SIN TORNILLO



RAMPLUG DE HIERRO

5561-1010 RAMPLUG DE HIERRO 3/16

5561-1015 RAMPLUG DE HIERRO 1/4

5561-1020 RAMPLUG DE HIERRO 5/16

5561-1025 RAMPLUG DE HIERRO 3/8

5561-1030 RAMPLUG DE HIERRO 1/2





RIF.:J-09505106-4

CONOCE NUESTROS PRECIOS

*tenemos gran variedad de tornillos
nosotros te ayudamos
con lo que necesites.*

**DEJAMOS UN COMENTARIO
O ESCRIBENOS AL PRIVADO**

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

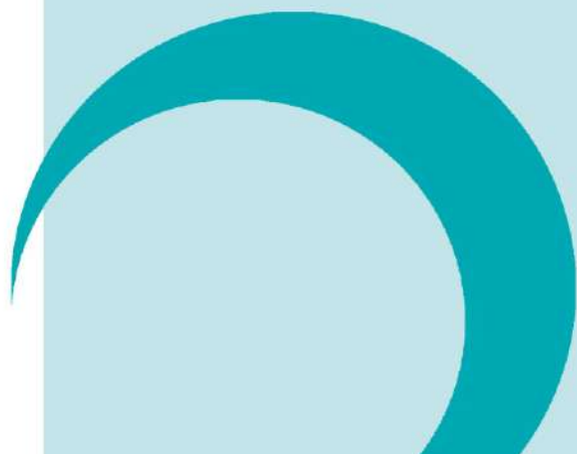


MECHAS

MECHAS

Son utilizadas comúnmente junto a los taladros para lograr perforar diversos materiales.

Según su utilización encontramos brocas para metal, y para concreto.





**PUNTA DE MECHA
PARA CONCRETO**



**PUNTA DE MECHA
PARA ACERO**



TOFIRCA

RIF.:J-09505106-4

MECHAS

MECHAS ACERO RAPIDO

1000-1015 MECHAS ACERO RAPIDO 3/32

1000-1020 MECHAS ACERO RAPIDO 7/64

1000-1025 MECHAS ACERO RAPIDO 1/8

1000-1030 MECHAS ACERO RAPIDO 9/64

1000-1035 MECHAS ACERO RAPIDO 5/32

1000-1040 MECHAS ACERO RAPIDO 11/64

1000-1055 MECHAS ACERO RAPIDO 7/32

1000-1065 MECHAS ACERO RAPIDO 1/4

1000-1075 MECHAS ACERO RAPIDO 9/32

1000-1080 MECHAS ACERO RAPIDO 19/64

1000-1085 MECHAS ACERO RAPIDO 5/16

1000-1086 MECHAS ACERO RAPIDO 5/16 CALIBRADA

1000-1090 MECHAS ACERO RAPIDO 21/64

1000-1095 MECHAS ACERO RAPIDO 11/32

1000-1110 MECHAS ACERO RAPIDO 3/8



MECHAS

MECHAS ACERO RAPIDO

1000-1111 MECHAS ACERO RAPIDO 3/8 CALIBRADA

1000-1120 MECHAS ACERO RAPIDO 13/32

1000-1130 MECHAS ACERO RAPIDO 7/16

1000-1140 MECHAS ACERO RAPIDO 15/32

1000-1150 MECHAS ACERO RAPIDO 1/2

1000-1155 MECHAS ACERO RAPIDO 5/8



MECHAS PARA CONCRETO

1001-1005 MECHAS CONCRETO 1/8

1001-1015 MECHAS CONCRETO 3/16

1001-1025 MECHAS CONCRETO 1/4

1001-1030 MECHAS CONCRETO 5/16

1001-1035 MECHAS CONCRETO 3/8

1001-1040 MECHAS CONCRETO 7/16

1001-1045 MECHAS CONCRETO 1/2

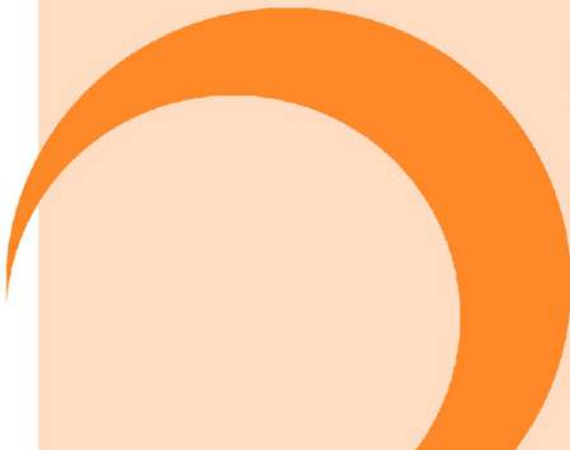


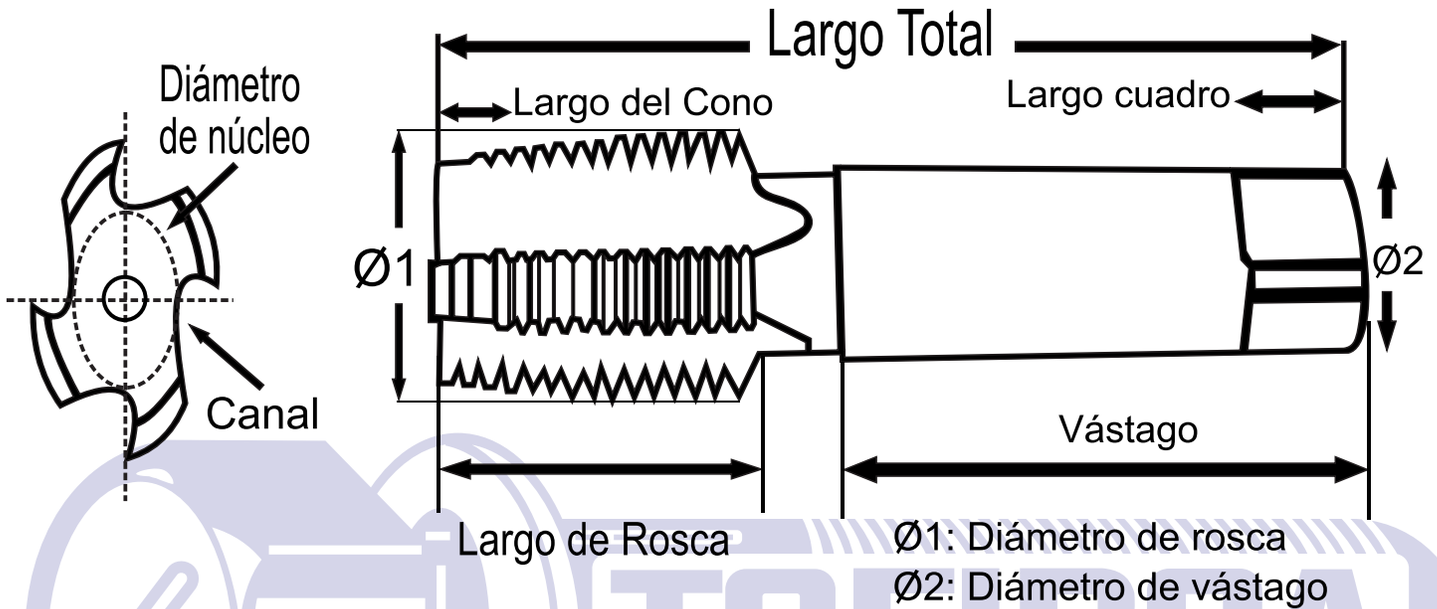


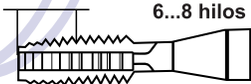
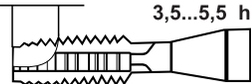
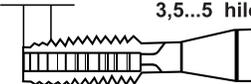
MACHOS

MACHOS

El macho es una herramienta de corte con la que se hacen roscas en la parte interna de agujeros, generalmente en una pieza metálica.





Forma D/N	Esquema	Clase de entrada y aplicaciones
A	 <p>6...8 hilos</p>	Larga: 6-8 Hilos * Para orificios pasantes
B	 <p>3,5...5,5 hilos</p>	Medida 3,5-5 hilos * Tipo entrada corregida, para todos los orificios pasantes y roscas profundas en materiales de viruta media y larga
C	 <p>2...3 hilos</p>	Corta: 2-3 hilos * Para orificios ciegos y, en general, para aluminio, fundición gris y latón
D	 <p>3,5...5 hilos</p>	Corta: 3,5-5 hilos * Para orificios pasantes

MACHOS

JUEGO DE MACHO MM MA - MB

1004-0995	JUEGO DE MACHOS MM MA 6-1.00
1004-1000	JUEGO DE MACHOS MM MA 8-1.25
1004-1010	JUEGO DE MACHOS MM MA 10-1.50
1004-1011	JUEGO DE MACHOS MM MB 10-1.25
1004-1020	JUEGO DE MACHOS MM MA 12-1.75
1004-1020-1	JUEGO DE MACHOS MM MB 12-1.25
1004-1021	JUEGO DE MACHOS MM MB 12-1.50
1004-1025	JUEGO DE MACHOS MM MA 14-2.00
1004-1030	JUEGO DE MACHOS MM MA 16-2.00



JUEGO DE MACHOS UNC - UNF

1002-0995	JUEGO DE MACHO UNC 3/16
1002-1000	JUEGO DE MACHO UNC 1/4
1002-1001	JUEGO DE MACHO UNF 1/4
1002-1010	JUEGO DE MACHO UNC 5/16
1002-1011	JUEGO DE MACHO UNF 5/16
1002-1020	JUEGO DE MACHO UNC 3/8
1002-1021	JUEGO DE MACHO UNF 3/8
1002-1026	JUEGO DE MACHO UNF 7/16
1002-1030	JUEGO DE MACHO UNC 1/2
1002-1031	JUEGO DE MACHO UNF 1/2
1002-1032	JUEGO DE MACHO UNC 9/16
1002-1035	JUEGO DE MACHO UNC 5/8
1002-1040	JUEGO DE MACHO UNC 3/4





RIF.:J-09505106-4

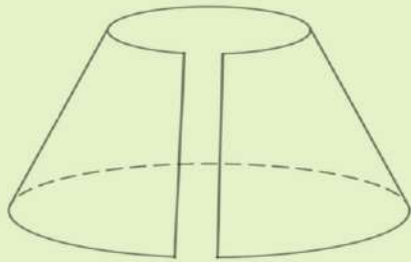
**Tiempo de entrega
despachos y entrega a corto plazo**

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANS EN
PUERTO ORDAZ

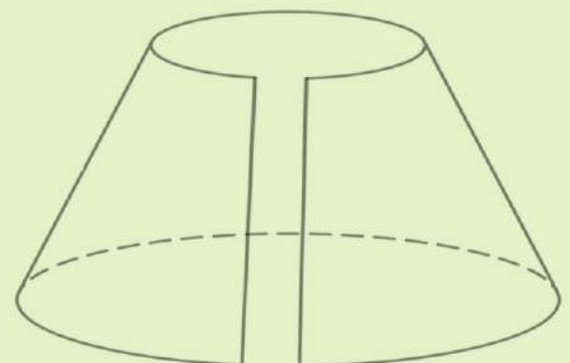
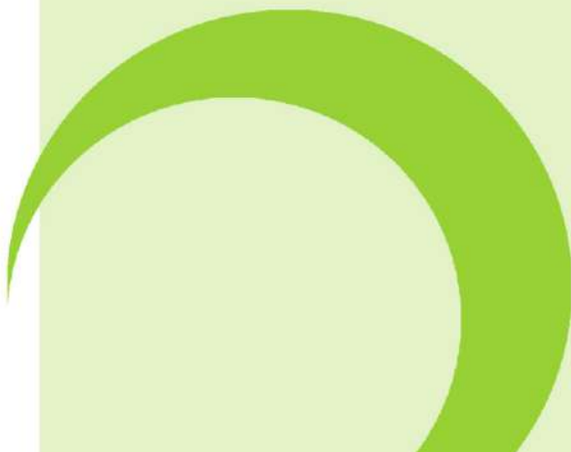




CONOS

CONOS

Los conos automotrices son piezas en forma de embudo con una ranura desde su corona superior hasta su corona inferior y sirven para complementar al espárrago automotriz. Varían de acuerdo al tamaño del espárrago, también pueden ser utilizados en la punta de eje de los vehículos. Todos los conos tienen una ranura en su costado que cumple con la función de expandirse al momento de su ajuste y acoplarse al sistema de sujeción.





RIF.:J-09505106-4

**SE PARTE DE
NUESTROS
ALIADOS+
COMERCIALES**

0412-194-0984

SIGUENOS +
@TOFIRCA

UBICANOS EN +
PUERTO ORDAZ



CONOS

CONOS

1030-0999 CONOS 3/8

1030-1000 CONOS 7/16

1030-1005 CONOS 1/2

1030-1010 CONOS 9/16

1030-1015 CONOS 5/8

1030-1020 CONOS 3/4





RIF.:J-09505106-4

TOFIRCA

**Para mayor información
escribenos al DM**

776 1,567 304
Publicaciones Seguidores Seguidores

TOFIRCA | Tecnología
Comercio de Tecnología y Representaciones, C.A.
C/ de Pinar del 1800, Oficina Subterránea
Zona Industrial, Puerto Ordaz, 10000
www.tofirca.com

Panel para profesionales

Editar perfil Compartir perfil

Instagram Facebook WhatsApp Messenger

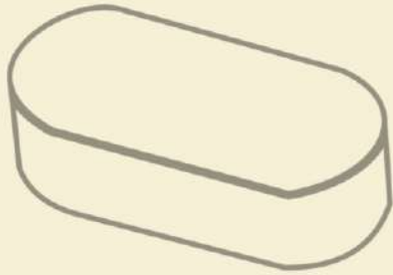
0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANOS EN
PUERTO ORDAZ



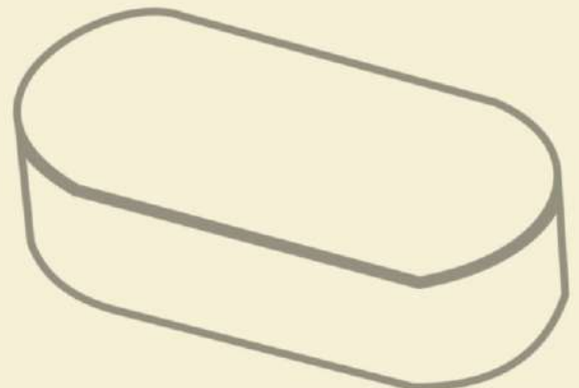
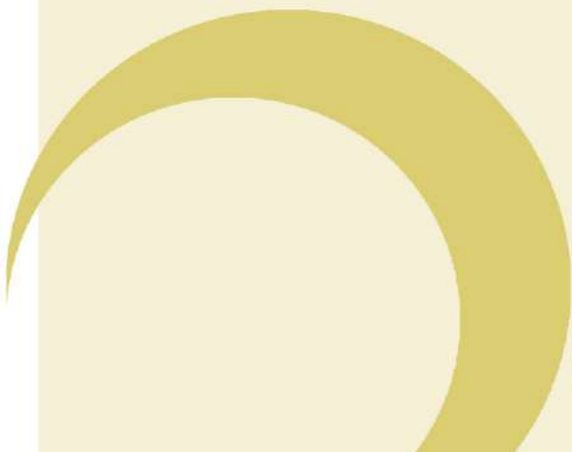
RIF.:J-09505106-4



CHAVETAS

CHAVETAS

Una chaveta es un elemento mecánico, por lo general, fabricado en acero que se introduce entre dos elementos permitiendo la transferencia de potencia entre ellos y evitando deslizamientos entre ambas piezas.





RIF.:J-09505106-4



SISTEMA UNC - UNF



Grado 2 **Grado 5** **Grado 8**

0412-194-0984 **SÍGUENOS @TOFIRCA** **UBÍCANOS EN PUERTO ORDAZ**



RIF.:J-09505106-4

CHAVETAS

CHAVETAS

099-00 CHAVETAS 7 X 8 X 20

099-000 CHAVETAS 7 X 8 X 25

099-003 CHAVETAS 7 X 8 X 80

099-004 CHAVETAS 8 X 8 X 65

099-005 CHAVETAS 8 X 8 X 75

099-006 CHAVETAS 8 X 16 X 42

099-007 CHAVETAS 10 X 10 X 35

099-008 CHAVETAS 12 X 20 X 185

099-009 CHAVETAS 13 X 22 X 185

099-010 CHAVETAS 14 X 24 X 50

099-011 CHAVETAS 14 X 25 X 195





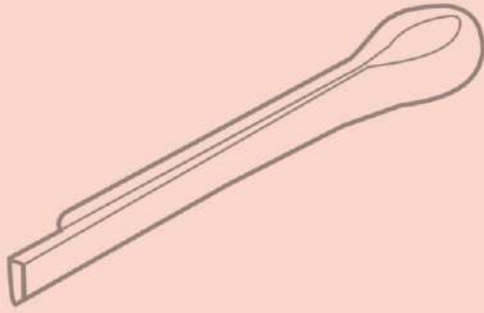
**TUERCAS
HEXAGONALES**

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ

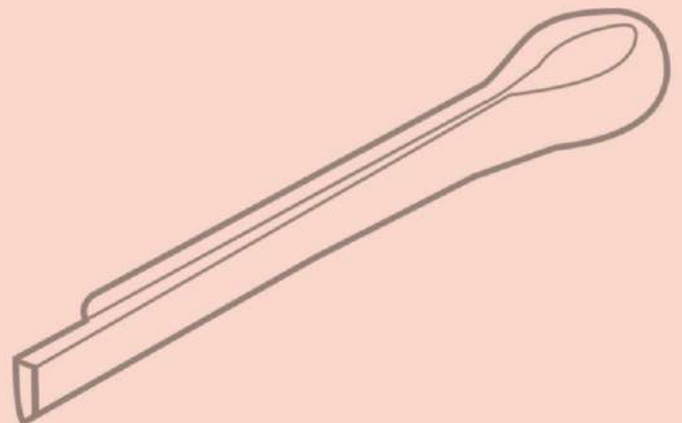
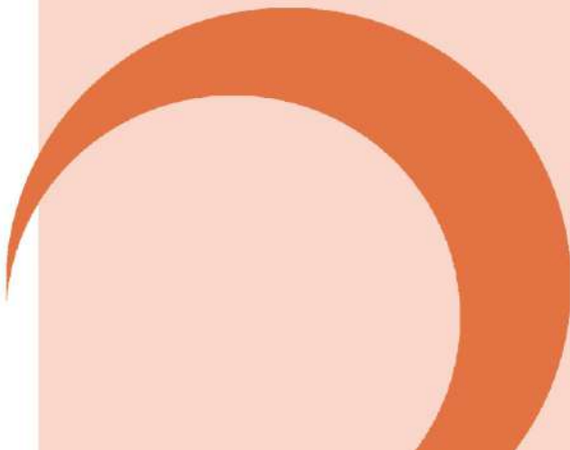




CUPILLAS

CUPILLAS

Es un elemento mecánico que asegura a la tuerca de fijación en su posición sobre la rótula. La cupilla sólo se requiere cuando se utiliza una tuerca de fijación tipo castillo





RIF.:J-09505106-4


**TORNILLOS
HEXAGONALES
NC - NF**

 **0412-194-0984**

  **@TOFIRCA**

UBICANOS EN 
PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

CUPILLAS

CUPILLAS

3000-1015 CUPILLAS 1/16 X 1 1/4

3000-1030 CUPILLAS 1/16 X 2 1/2

3000-1032 CUPILLAS 3/32 X 1/2

3000-1050 CUPILLAS 3/32 X 1 1/2

3000-1065 CUPILLAS 1/8 X 3/4

3000-1152 CUPILLAS 3/16 X 3

3000-1153 CUPILLAS 3/16 X 4

3000-1155 CUPILLAS 1/4 X 1"

3000-1190 CUPILLAS 1/4 X 4"

3000-1194 CUPILLAS 5/16 X 1 1/2

3000-1210 CUPILLAS 5/16 X 3 1/2

3000-1221-1 CUPILLAS 3/8 X 1 1/2

3000-1225 CUPILLAS 3/8 X 4"

3000-1235-1 CUPILLAS 7/16 X 2

3000-1236 CUPILLAS 7/16 X 2 1/2

3000-1239 CUPILLAS 1/2 X 3

3000-1260 CUPILLAS 1/2 X 6

3000-1262 CUPILLAS 9/16 X 4





**SEGUROS
PARA RINES**
SEGURIDAD, CALIDAD, DURABILIDAD

x x x x x x x

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ





GRASERA

GRASERA





RIF.:J-09505106-4

JUEGOS DE MACHOS

#TOFIRCATESOLUCIONA

0412-194-0984

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBICANOS EN PUERTO ORDAZ



GRASERA

GRASERAS

2000-7635 GRASERAS NO.17 CODO 45 1/4 NPT

2000-7641 GRASERAS NO.19 RECTA 5/16 UNF

2000-7645 GRASERAS NO.21 RECTA LARGA 1/4



TOFIRCA

**Créditos de 15 a 30 días
para compras al mayor para tu negocio**

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANOS EN
PUERTO ORDAZ

0412-194-0984



RIF.:J-09505106-4



TUERCA MARIPOSA SÓLIDA



0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



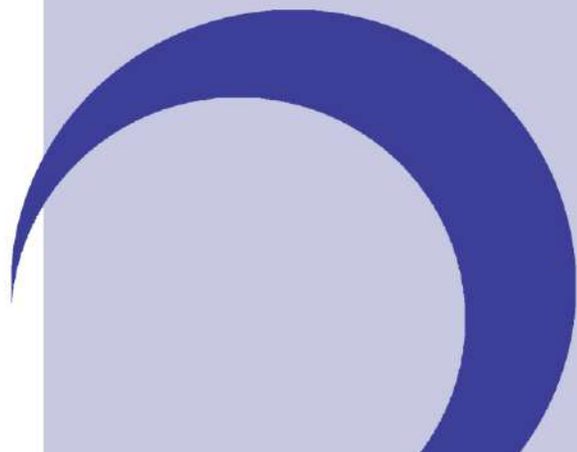
RIF.:J-09505106-4



GUÍAS DE RESORTE

GUÍAS DE RESORTE

Los pernos guía son utilizados para sistemas de fijación de ensamblajes de las carrocerías de automóviles, estructuras a base de madera y metálicas, y varían de longitud y dimensión para los distintos trabajos a los que están sometidos.





TOFIRCA

Descuento al mayor y al detal

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANS EN
PUERTO ORDAZ



GUÍAS DE RESORTE

GUIAS DE RESORTES G-8 UNF

3100-0665 GUIAS RESORTE NF 5/16 X 2

3100-0710 GUIAS RESORTE NF 5/16 X 6"

3100-1045 GUIAS RESORTE NF 3/8 X 4

3100-1077 GUIAS RESORTE NF 3/8 X 12"

3100-1300 GUIAS RESORTE NF 7/16 X 6"

3100-1325 GUIAS RESORTE NF 7/16 X 12"

3100-1705 GUIAS RESORTE NF 1/2 X 6"

3100-1755 GUIAS RESORTE NF 1/2 X 12"

3100-1756 GUIAS RESORTE NF 9/16 X 8

3100-1759 GUIAS RESORTE NF 9/16 X 10

3100-1765 GUIAS RESORTE NF 5/8 X 12




SISTEMA UNC - UNF


Grado 2


Grado 5


Grado 8

0412-194-0984 SIGUENOS @TOFIRCA UBICANOS EN PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

**ABRAZADERA
DE ALTA PRESIÓN**

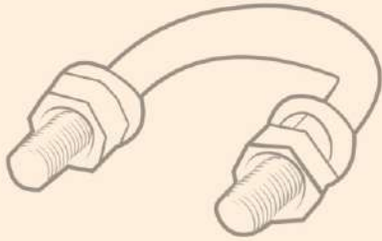
SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICAMOS EN
PUERTO ORDAZ

0412-194-0984



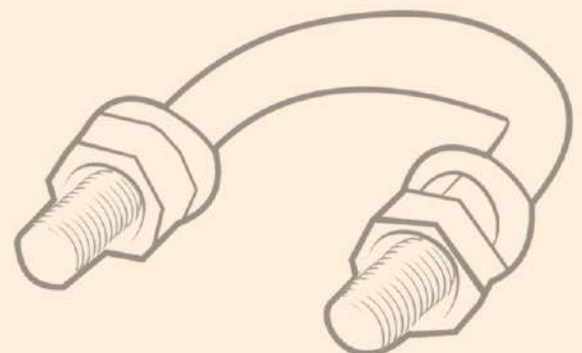
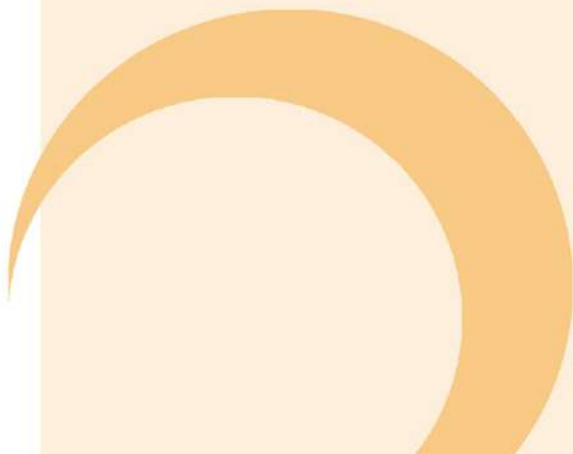
RIF.:J-09505106-4



ABRAZADERAS

ABRAZADERAS

Es una pieza fabricada en metal, acero zincado u otros materiales que sirven para asegurar o apretar tuberías u otro tipo de conductos.





RIF.:J-09505106-4

TOFIRCA

TORRE DE BUJÍA CÓNICA

Ford

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

ABRAZADERAS

ABRAZADERAS CRUZETA UNIVERSAL

A760-4996 ABRAZ. CRUZETA UNIVERSAL 3/8

A760-4997 ABRAZ. CRUZETA UNIVERSAL 7/16

A760-4995 ABRAZ. CRUZETA UNIVERSAL 521A

A760-4995-0 ABRAZ. CRUZETA UNIVERSAL 521B



ABRAZADERAS AUTOMOTRICES REDONDAS

A760-5010 ABRAZ. 7/16 X 2 1/4 X 7R

A760-5345 ABRAZ. 9/16X3.1/4X8.1/2R

A760-5355 ABRAZ. 9/16X3.1/4X10R

A760-5358 ABRAZ. 9/16X3.1/4X12R

A760-5566 ABRAZ. 5/8X6.1/2X10R

A760-5973 ABRAZ. 7/8X3.3/4X20R

ABRAZADERAS AUTOMOTRICES CUADRADAS

A760-5070 ABRAZ. 1/2 X 1.3/4 X 4.1/2C

A760-5105 ABRAZ. 1/2X2X8C

A760-5115 ABRAZ. 1/2X2.1/2X4C

A760-5130 ABRAZ. 1/2X2.1/2X7C

A760-5250 ABRAZ. 9/16X2.1/2X5C

A760-5255 ABRAZ. 9/16X2.1/2X6.1/2C

A760-5260 ABRAZ. 9/16X2.1/2X7.1/2C

A760-5265 ABRAZ. 9/16X2.1/2X8.1/2C

A760-5285 ABRAZ. 9/16X2.1/2X12C

A760-5329 ABRAZ. 9/16X3X14C

A760-5339 ABRAZ. 9/16X3.1/4X8C

A760-5340 ABRAZ. 9/16X3.1/4X8.1/2C



ABRAZADERAS AUTOMOTRICES CUADRADAS

A760-5356 ABRAZ. 9/16X3.1/4X10C

A760-5376 ABRAZ. 5/8X2.1/4X13C

A760-5395 ABRAZ. 5/8X2.1/2X7C

A760-5396 ABRAZ. 5/8X2.1/2X7.1/2C

A760-5400 ABRAZ. 5/8X2.1/2X8C

A760-5425 ABRAZ. 5/8X2.1/2X14C

A760-5425-0 ABRAZ. 5/8X2.1/2X15C

A760-5427 ABRAZ. 5/8X2.1/2X18C

A760-5470 ABRAZ. 5/8X3X14C

A760-5478-00 ABRAZ. 5/8X3X22C

A760-5478-1 ABRAZ. 5/8X3X24C

A760-5520 ABRAZ. 5/8X3.1/2X24C

A760-5533 ABRAZ. 5/8X4X14C

A760-5844 ABRAZ. 7/8X3X12C

A760-5845 ABRAZ. 7/8X3X14C

A760-5850 ABRAZ. 7/8X3X16C

A760-6059 ABRAZ. 1X3X15C

A760-6060 ABRAZ. 1"X3X16C

A760-6070 ABRAZ. 1"X3X18C



ABRAZADERAS

ABRAZADERAS AUTOMOTRICES CUADRADAS

A760-5070 ABRAZ. 1/2 X 1.3/4 X 4.1/2C

A760-5105 ABRAZ. 1/2X2X8C

A760-5115 ABRAZ. 1/2X2.1/2X4C

A760-5120 ABRAZ. 1/2X2.1/2X5C

A760-5130 ABRAZ. 1/2X2.1/2X7C

A760-5199 ABRAZ. 1/2X3.1/2X9.1/2C

A760-5250 ABRAZ. 9/16X2.1/2X5C

A760-5255 ABRAZ. 9/16X2.1/2X6.1/2C

A760-5260 ABRAZ. 9/16X2.1/2X7.1/2C

A760-5265 ABRAZ. 9/16X2.1/2X8.1/2C

A760-5285 ABRAZ. 9/16X2.1/2X12C

A760-5329 ABRAZ. 9/16X3X14C

A760-5340 ABRAZ. 9/16X3.1/4X8.1/2C

A760-5339 ABRAZ. 9/16X3.1/4X8C

A760-5356 ABRAZ. 9/16X3.1/4X10C

A760-5376 ABRAZ. 5/8X2.1/4X13C



ABRAZADERA GALV.EN U P/TUBO

A880-1015 ABRAZADERA GALV. EN U 1/4X1"

A880-1020 ABRAZADERA GALV. EN U 1/4X1 1/4

A880-1040 ABRAZADERA GALV. EN U 1/4X3"



ABRAZADERAS PARA MANGUERAS

6660-7003 ABRAZADERA PARA MANGUERAS INOX. 1/2- (29/32)

6660-7010-1 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 19-20 (3/4)

6660-7016 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 25-30 1" A/P

6660-7020-000 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 29-47 1 1/2

6660-7021 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 30-40 1 1/2 A/P

6660-7022 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 30-45 2"

6660-7024 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 32-44 2" A/P

6660-7030 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 40-60

6660-7045 ABRAZADERA PARA MANGUERA 70-90 2 1/2 A/P

6660-7050 ABRAZADERA PARA MANGUERAS 80-100 3" A/P



**TORNILLOS AUTORROSCANTE
Y AUTOTALADRANTE PARA METAL**

La rosca de estos tornillos es más estrecha que la de madera y los bordes más afilados por que el metal es más resistente. Permite unir metal con metal, metal con madera, metal con plástico o metal con otros materiales.



**TOFIRCA
TE SOLUCIONA**

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



PRISIONEROS

PRISIONEROS

Los prisioneros suelen emplearse para el posicionamiento y fijación de piezas desmontables y elementos fijos.





RIF.:J-09505106-4



TUERCA DE ANCLAJE



#TOFIRCATESOLUCINA

 0412-194-0984

SÍGUENOS
  @TOFIRCA

UBICANOS EN 
PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

PRISIONEROS

PRISIONEROS ALLEN G8 MM MA

7700-2505	PRISIONEROS ALLEN MA 3-0.50X6
7700-2520	PRISIONEROS ALLEN MA 3-0.50X16
7700-2545	PRISIONEROS ALLEN MA 4-0.70X8
7700-2563	PRISIONEROS ALLEN MA 4-0.70X25
7700-2575	PRISIONEROS ALLEN MA 5-0.80X8
7700-2600	PRISIONEROS ALLEN MA 5-0.80X30
7700-2616	PRISIONEROS ALLEN MA 6-1.00X12
7700-2655	PRISIONEROS ALLEN MA 6-1.00X50
7700-2666	PRISIONEROS ALLEN MA 8-1.25X12
7700-2705	PRISIONEROS ALLEN MA 8-1.25X50
7700-2713	PRISIONEROS ALLEN MB 10-1.00 X 6
7700-2765	PRISIONEROS ALLEN MA 10-1.50X60
7700-2785	PRISIONEROS ALLEN MA 12-1.75X20
7700-2825	PRISIONEROS ALLEN MA 12-1.75X60
7700-2835-3	PRISIONEROS ALLEN MA 14-2.00X30
7700-2836	PRISIONEROS ALLEN MA 14-2.00X40
7700-2850	PRISIONEROS ALLEN MA 16-2.00X25
7700-2880	PRISIONEROS ALLEN MA 16-2.00X55
7700-2896	PRISIONEROS ALLEN MA 18-2.50X20
7700-2899	PRISIONEROS ALLEN MA 18-2.50X40
7700-2920	PRISIONEROS ALLEN MA 20-2.50X40
7700-2930	PRISIONEROS ALLEN MA 20-2.50X50
7700-2945	PRISIONEROS ALLEN MA 24-3.00 X 25
7700-2950	PRISIONEROS ALLEN MA 24-3.00X30



PRISIONEROS

PRISIONEROS G8 NC

7400-0995	PRISIONEROS ALLEN NC 1/8-40X1/8
7400-1035	PRISIONEROS ALLEN NC 1/8-32X3/4
7400-1060	PRISIONEROS ALLEN NC 5/32-32X3/16
7400-1105	PRISIONEROS ALLEN NC 5/32X32X1"
7400-1120	PRISIONEROS ALLEN NC 3/16-24X3/16
7400-1170	PRISIONEROS ALLEN NC 3/16-24X1 1/4
7400-1185	PRISIONEROS ALLEN NC 1/4-20X1/4
7400-1235	PRISIONEROS ALLEN NC 1/4-20X1 1/2
7400-1265	PRISIONEROS ALLEN NC 5/16-18X5/16
7400-1310	PRISIONEROS ALLEN NC 5/16-18X1 1/2
7400-1345	PRISIONEROS ALLEN NC 3/8-16X5/16
7400-1395	PRISIONEROS ALLEN NC 3/8-16X1 3/4
7400-1450	PRISIONEROS ALLEN NC 7/16-14X1/2
7400-1460	PRISIONEROS ALLEN NC 7/16-14X3/4
7400-1515	PRISIONEROS ALLEN NC 1/2-13X3/8
7400-1560	PRISIONEROS ALLEN NC 1/2-13X2"
7400-1630	PRISIONEROS ALLEN NC 5/8-11X2 1/2
7400-1645	PRISIONEROS ALLEN NC 3/4-10X3/4
7400-1685	PRISIONEROS ALLEN NC 3/4-10X2 1/2
7400-1700	PRISIONEROS ALLEN NC 7/8-9X1"
7400-1740	PRISIONEROS ALLEN NC 7/8-9X3"



PRISIONEROS

PRISIONEROS G8 NF

7600-1240	PRISIONEROS G8 NF 1/4 X 1"
7600-1275	PRISIONEROS G8 NF 5/16 X 5/16
7600-1280	PRISIONEROS G8 NF 5/16 X 3/8
7600-1290	PRISIONEROS G8 NF 5/16 X 1/2
7600-1315	PRISIONEROS G8 NF 5/16 X 1 1/4
7600-1320	PRISIONEROS G8 NF 5/16 X 1 1/2
7600-1360	PRISIONEROS G8 NF 3/8 X 3/8
7600-1370	PRISIONEROS G8 NF 3/8 X 1/2




DISPONIBLES

- Tornillos Mineros
- Tornillos para motos
- Tornillos automotrices
- Tornillos y tuercas para bombas de agua
- Tornillos y tuercas para impeler
- Tornillos para turbinas
- Barras roscadas



RIF.:J-09505106-4

**En Tofirca seguimos
creciendo**

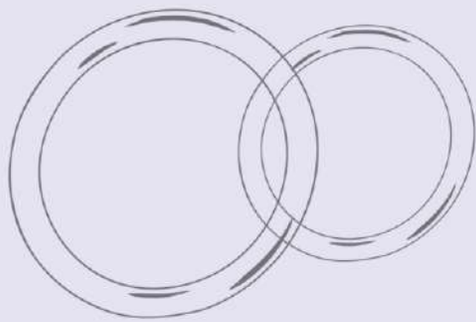
0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANOS EN
PUERTO ORDAZ



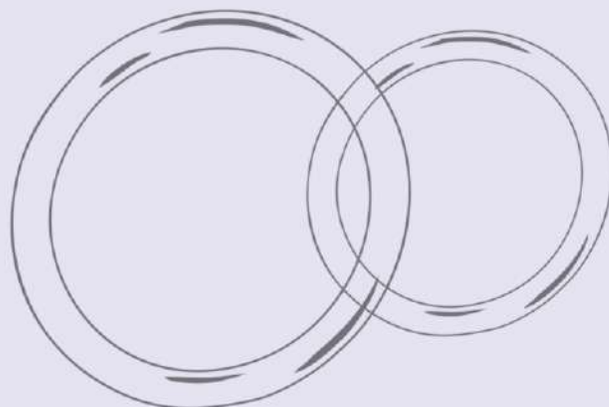
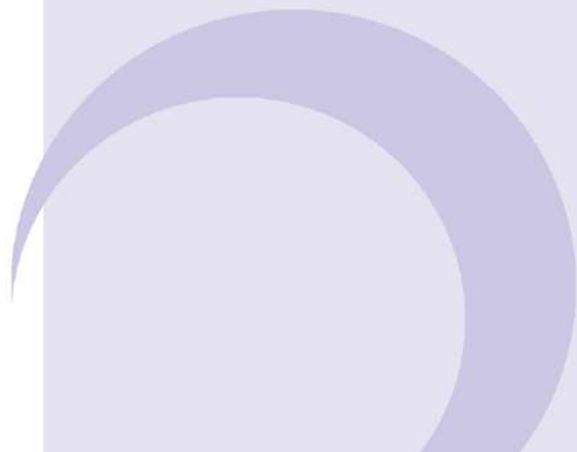
RIF.:J-09505106-4



ORING

ORING

*Previene pérdidas y escapes de gases o fluidos
presentando las siguientes ventajas:
Sellan en diversos rangos de presiones y temperaturas.
No necesitan ajustes. Requieren espacios
reducidos y son económicos.*





TOFIRCA

**BARRAS
ROSCADAS B7**

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



ORING

O-RING

PR-006	O-RING 1/16 X 1/8
PR-050	O-RING 1/16 X 5 1/4
PR-102	O-RING 3/32 X 1/16
PR-177	O-RING 3/32 X 6 1/2
PR-202	O-RING 1/8 X 1/4
PR-283	O-RING 1/8 X 17
PR-309	O-RING 3/16 X 7/16
PR-383	O-RING 3/16 x 14
PR-425	O-RING 1/4 X 4 1/2
PR-459	O-RING 1/4 X 15
PR-501	O-RING NBR INY UNIVERSAL
PR-502	O-RING NBR INY DELPHI AVEO
PR-503	O-RING NBR INY CHEVY
PR-504	O-RING NBR INY ASIATICO
PR-506	KIT INY AVEO NBR/NBR HASTA 2010
PR-507	O-RING BOMBA DE GASOLINA AVEO-OPTRA





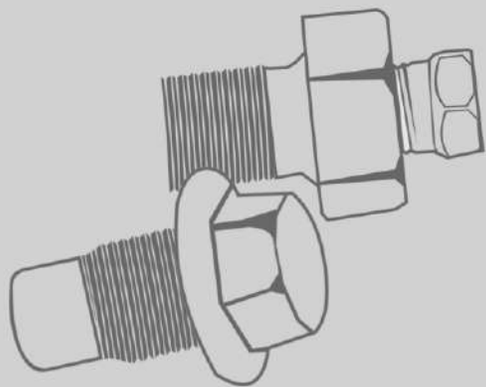
TOFIRCA
TIRRAP®

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ

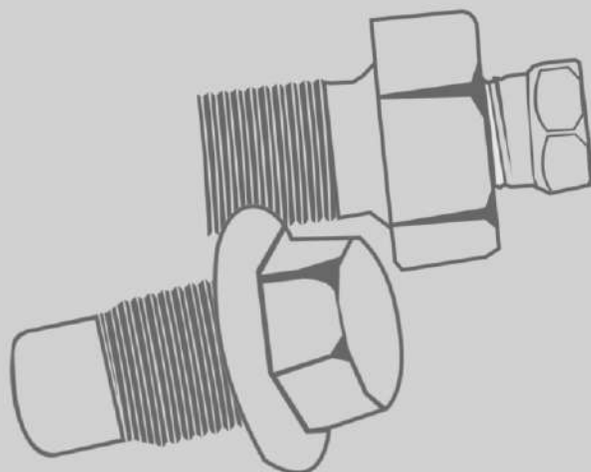
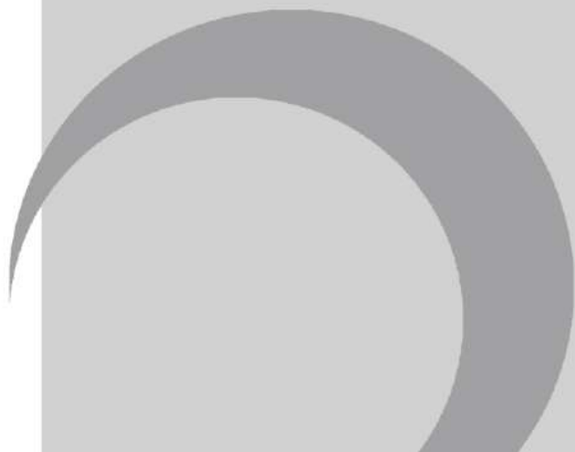




TAPON DE CARTER

TAPON DE CARTER

*Sirve para evitar fugas de aceite y para vaciar y cambiar este mismo.
Es una de las piezas fundamentales en el cárter del motor.*





RIF.:J-09505106-4

TOFIRCA

TORRE DE BUJÍA CÓNICA

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



TAPON DE CARTER

TAPONES DE CARTER

5890-1101 TAPON DE CARTER SOBRE TAPON Tc03

5890-1105 TAPON DE CARTER TC04 1/2-13/16 GM V8

5890-1125 TAPON DE CARTER 263-710 1/2-20

5890-1130 TAPON DE CARTER TC02 TARRAJA 1/2X1/2

5890-1145 TAPON DE CARTER 263-913 12-1.25

5890-1150 TAPON DE CARTER 263-914 14-1.50

5890-1151 TAPON DE CARTER 16-1.50

5890-1153 SALVA CARTER 5/8-11/16



TOFIRCA

SEGUROS PARA RINES

SEGURIDAD, CALIDAD, DURABILIDAD

XXXX
XXXX

XXXX
XXXX

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBICANDOS EN PUERTO ORDAZ

0412-194-0984



RIF.:J-09505106-4

**TORNILLOS
ALLEN**

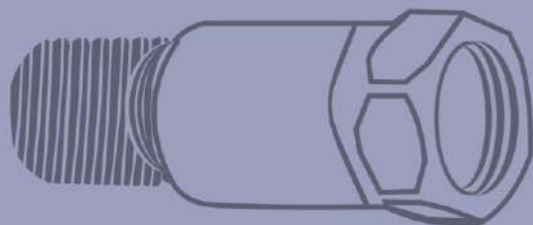
SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ

0412-194-0984



RIF.:J-09505106-4

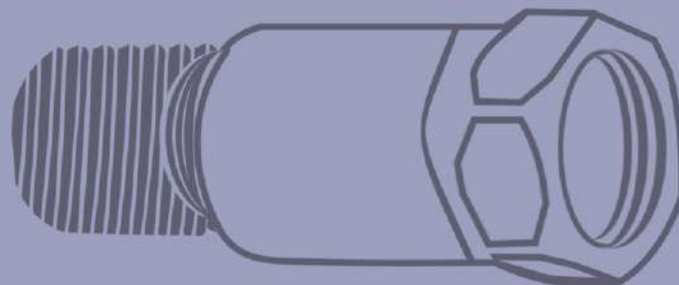
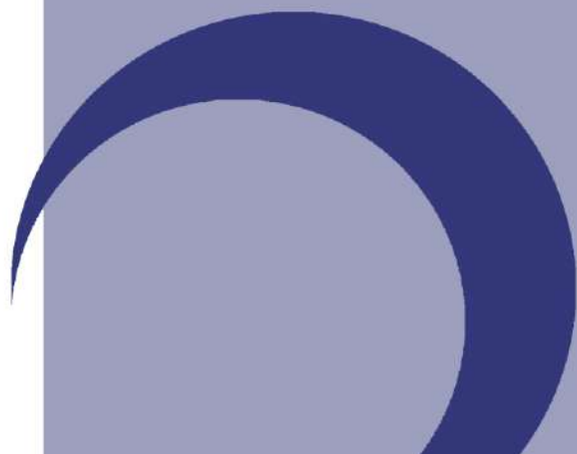


TORRES DE BUJIA

TORRES DE BUJIA

Una torre, aleja toda la bujía del motor, esto permite que siga habiendo algún tipo de bote de aceite, mientras la bujía sigue haciendo su trabajo.

Lo importante es que el electrodo no se tape con aceite o gasolina y la chispa se pueda seguir generando.





TOFIRCA

TORNILLOS PARA RUEDAS

CHEVETTE COROLLA TERIO ACCENT

0412-194-0984

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBICANOS EN PUERTO ORDAZ



TORRES DE BUJIA

TORRES DE BUJIA

5890-1154 TORRES BUJIA LARGA CHEV./DODGE N-12

5890-1156 TORRES BUJIA 5/8 CONICA CHEV./FORD

5890-1157 TORRES BUJIA 18F CONICA FORD F-14

5890-1155 TORRES BUJIA 11/16 PLANA J-12-L87



CONOCE NUESTROS PRECIOS

*tenemos gran variedad de tornillos
nosotros te ayudamos
con lo que necesites.*



**DEJANDOS UN COMENTARIO
O ESCRIBENOS AL PRIVADO**

0412-194-0984

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBICAMOS EN PUERTO ORDAZ



REMACHES ALA ANCHA

#TOFIRCATESOLUCIONA

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ

0412-194-0984

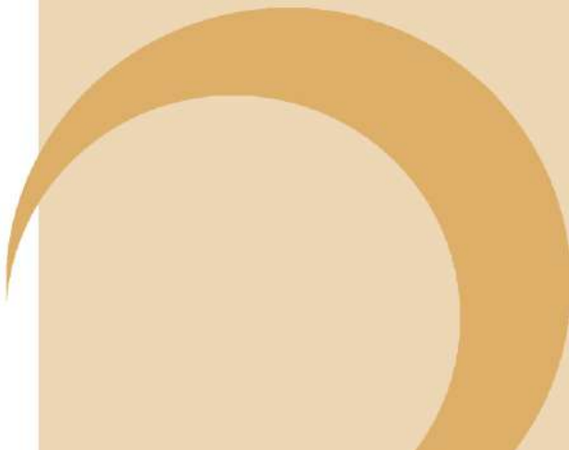
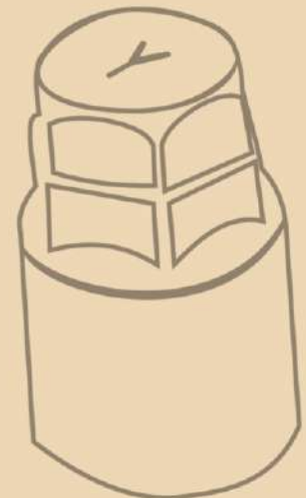




SEGUROS PARA RINES

SEGUROS PARA RINES

Los seguros son efectivos a la hora de prevenir el robo de llantas y rines. Además, todas las piezas cuentan con patrones y materiales resistentes que impiden que cualquier persona pueda remover el neumático o alguna de sus partes.





RIF.:J-09505106-4

The advertisement features a white background with a subtle geometric pattern. At the top left is the TOFIRCA logo. The main title "CUPILLAS" is in large, bold, blue letters, followed by "FIJACIÓN Y PASADOR" in a smaller, black font, and the hashtag "#TOFIRCATESOLUCIONA" below it. A red arrow-shaped graphic points to the right, containing two silver metal cups. Text on the left explains the product's use: "SE USA PARA ASEGURAR LAS TUERCAS CASTILLETES EN LA PUNTA DEL TRÍPODE DE LOS VEHÍCULOS". At the bottom, contact information is provided: a phone number "0412-194-0984", social media handles for Instagram and Facebook "@TOFIRCA", and a location pin icon with the text "UBICANOS EN PUERTO ORDAZ".

CUPILLAS

FIJACIÓN Y PASADOR
#TOFIRCATESOLUCIONA

SE USA PARA ASEGURAR
LAS TUERCAS CASTILLETES
EN LA PUNTA DEL TRÍPODE
DE LOS VEHÍCULOS

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBICANOS EN
PUERTO ORDAZ



RIF.:J-09505106-4

SEGUROS PARA RINES

SEGUROS PARA RINES

1406-3210 KIT SEGURO BULGE CORTO 7/16-20

1406-3211 KIT SEGURO BULGE CORTO 1/2-20

1406-3212 KIT SEGURO BULGE CORTO 12-1.50

1406-3213 KIT SEGURO BULGE CORTO 12-1.25

1406-3213-1 KIT SEGURO BULGE CORTO 14-1.50

1406-3214 KIT SEGURO RIN ACERO 1/2-20

1406-3215 KIT SEGURO RIN ACERO 12-1.50



SOMOS DISTRIBUIDORES
#TOFIRCATESOLUCIONA

SÍGUENOS @TOFIRCA

UBICAMOS EN PUERTO ORDAZ

0412-194-0984



RIF.:J-09505106-4

**Asesoría personal
y garantizada**

0412-194-0984

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANOS EN
PUERTO ORDAZ

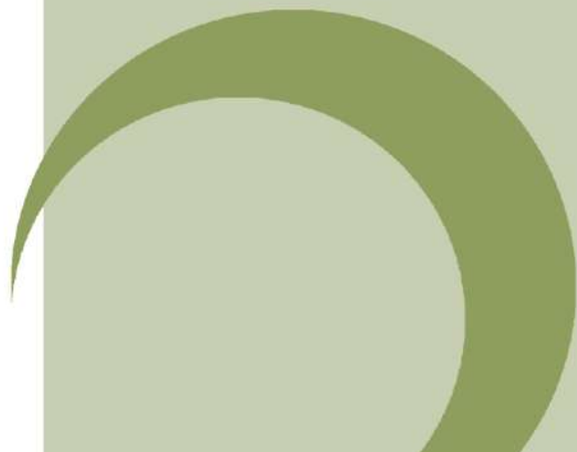




ESPARRAGOS

ESPARRAGOS

Por sus características los espárragos sirven para sustituir el tornillo con cabeza o en uniones donde la longitud del tornillo no alcanza a hacer la unión.





RIF.:J-09505106-4

Flete gratis para toda la zona del oriente

SÍGUENOS
@TOFIRCA

UBÍCANOS EN
PUERTO ORDAZ

0412-194-0984



ESPARRAGOS

ESPARRAGOS ROSCA A/EXT. MM M.A.

1601-9300 ESPARRAGOS MM 6-1.00 X 30

1601-9502 ESPARRAGOS MM 6-1.00 X 70

1601-9502-1 ESPARRAGOS MM 7-1.00 X 60

1601-9502-2 ESPARRAGOS MM 7-1.00 X 70

1601-9504 ESPARRAGOS MM 8-1.25 X 50

1601-9507-00 ESPARRAGOS MM 8-1.25 X 100

1601-9508 ESPARRAGOS MM 10-1.25 X 40

1601-9514-0 ESPARRAGOS MM 10-1.50X105

1601-9514-1 ESPARRAGOS MM 12-1.25 X 40

1601-9521-2 ESPARRAGOS MM 12-1.50 X 80

1601-9541 ESPARRAGOS MM 16-2.00X115

1601-9543 ESPARRAGOS MM 16-2.00X130

1601-9548 ESPARRAGOS MM 20-1.50 X 70

1601-9550-1 ESPARRAGOS MM 20-2.50 X 95

1601-9552 ESPARRAGOS MM 22-2.50 X 85

1601-9555 ESPARRAGOS MM 24-3.00 X 130

1601-9555-1 ESPARRAGOS MM MB 24X130

1601-9559-1 ESPARRAGOS MM 27-3.00X235

1601-9559-3 ESPARRAGOS MM 27-2.00X245

1601-9565 ESPARRAGOS MM 30-3.5X310



CONJ.ESPARRAGOS B7 SIN TUERCAS

1700-1065 EPGOS B7 SIN TUERCAS 5/8-11X2 1/4

1700-1070 EPGOS B7 SIN TUERCAS 5/8-11X2 1/2

1700-1150 EPGOS B7 SIN TUERCAS 3/4-10X2 1/2

1700-1155 EPGOS B7 SIN TUERCAS 3/4-10X3

1700-1237 EPGOS B7 SIN TUERCAS 7/8-9X2 1/2

1700-1307-00 EPGOS B7 SIN TUERCA 7/8-9X15

1700-1308 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1-8X3 1/2

1700-1310 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1-8X4

1700-1381 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 1/8-8X3 1/2

1700-1435 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 1/8-8X10

1700-1449 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 1/4-8X4

1700-1480 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 1/4-8X9

1700-1525 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 3/8-8X9 1/2

1700-1530 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 3/8-8X10

1700-1582 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 1/2-8X5

1700-1646 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 1/2-8X15

1700-1675 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 5/8-8X12

1700-1680 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 5/8-8X12 1/2

1700-1706 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 3/4-8X8 1/2

1700-1720 EPGOS B7 SIN TUERCAS 1 3/4-8X11



ESPARRAGOS

ESP. PATA MUEBLES MADERA

4691-6910 ESP. PATA MUEBLES MADERA 1/4X1 1/2

4691-6915 ESP. PATA MUEBLES MADERA 1/4X2

4691-6920 ESP. PATA MUEBLES 5/16X2



ESPARRAGOS DE PUNTA EJE NC/NF

4800-8790 EPGOS NC-NF 5/16 X 1 1/2

4800-8831 EPGOS NC-NF 5/16 X 3 1/2

4800-8840 EPGOS NC-NF 3/8 X 1 1/2

4800-8892 EPGOS NC-NF 3/8 X 4

4800-8895 EPGOS NC-NF 7/16 X 1 1/2

4800-8940 EPGOS NC-NF 7/16 X 3

4800-8950 EPGOS NC-NF 1/2 X 1 3/4"

4800-9000 EPGOS NC-NF 1/2 X 3"

4800-9020 EPGOS NC-NF 9/16X2 1/2

4800-9023 EPGOS NC-NF 9/16 X 4

4800-9029 EPGOS NC-NF 5/8 X 2 1/2

4800-9036 EPGOS NC-NF 5/8 X 4

4800-9040 EPGOS NC-NF 3/4 X 2 1/2

4800-9050 EPGOS NC-NF 3/4 X 3 1/2"



ESPARRAGOS DE PUNTA EJE NC/NF SOBRE MEDIDA

4800-8801 EPGOS SOBRE MEDIDA NC-NF 5/16 X 2" X 3/8

4800-8821 EPGOS SOBRE MEDIDA NC-NF 5/16X2-1/2X3/8

4800-8830-0 EPGOS SOBRE MEDIDA NC-NF 5/16 X 3" X 3/8

4800-8832 EPGOS SOBRE MEDIDA NC-NF 5/16X3-1/2X3/8

4800-8861 EPGOS SOBRE MEDIDA NC-NF 3/8 X 2" X 7/16

4800-8881 EPGOS SOBRE MEDIDA NC-NF 3/8X2-1/2X7/16

4800-8890-0 EPGOS SOBRE MEDIDA NC-NF 3/8 X 3" X 7/16



ESPARRAGOS DE ARTILLERIA NC-NC

4801-1000 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 5/8X3

4801-1001 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 5/8X3 1/2

4801-1010 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 3/4X3

4801-1015 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 3/4X3 1/2

4801-1025 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 7/8X4 1/2

4801-1030 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 1 X 11

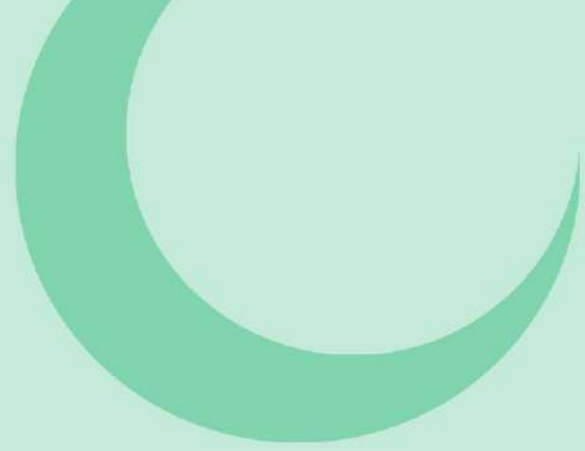
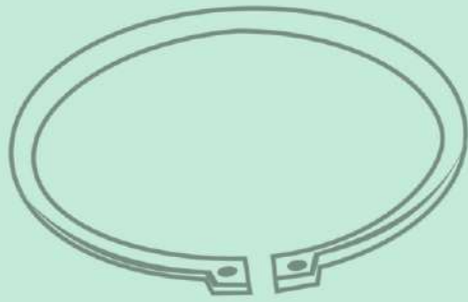
4801-1030-0 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 1X2 3/4

4801-1035 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 1-1/4X4

4801-1040 ESPARRAGOS ARTILLER. NC-NC 1-1/4X4-1/4

4801-1050 ESPARRAGOS ARTILLER. 2-1/4X8-1/4

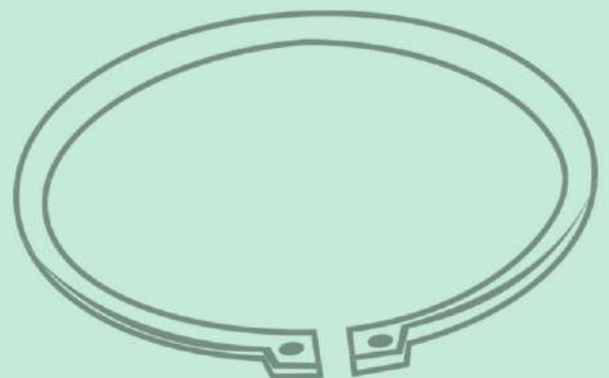
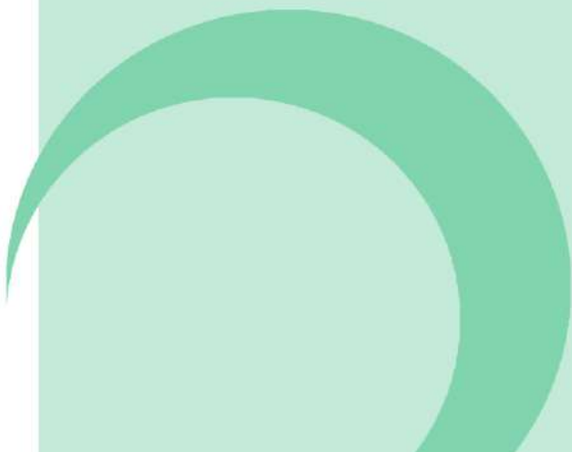




RETENES

RETENES

Los retenes son las piezas del automóvil utilizadas para mantener impermeable y lubricado los principales órganos mecánicos del vehículo. Su función es la de proteger estos órganos de polvo y agua.





TUERCA MARIPOSA SÓLIDA



 0412-194-0984

SÍGUENOS
  @TOFIRCA

UBICANOS EN 
PUERTO ORDAZ



RETENES

RETENES EXTERNOS RE471

RE471-003 RETEN EXTERNO 2.7 MM

RE471-004 RETEN EXTERNO 3.7 MM

RE471-005 RETEN EXTERNO 4.7 MM

RE471-006 RETEN EXTERNO 5.6 MM

RE471-007 RETEN EXTERNO 6.5 MM

RE471-028 RETEN EXTERNO 25.9 MM

RE471-029 RETEN EXTERNO 26.9 MM

RE471-031 RETEN EXTERNO 28.6 MM

RE471-033 RETEN EXTERNO 30.5 MM

RE471-037 RETEN EXTERNO 34.2 MM

RE471-038 RETEN EXTERNO 35.2 MM

RE471-039 RETEN EXTERNO 36.0 MM

RE471-040 RETEN EXTERNO 36.5 MM

RE471-041 RETEN EXTERNO 37.5 MM

RE471-042 RETEN EXTERNO 38.5 MM

RE471-044 RETEN EXTERNO 40.5 MM

RE471-046 RETEN EXTERNO 42.5 MM

RE471-047 RETEN EXTERNO 43.5 MM

RE471-048 RETEN EXTERNO 44.5 MM

RE471-050 RETEN EXTERNO 45.8 MM

RE471-054 RETEN EXTERNO 49.8 MM

RE471-057 RETEN EXTERNO 52.8 MM

RE471-058 RETEN EXTERNO 53.8 MM

RE471-060 RETEN EXTERNO 55.8 MM



RETENES EXTERNOS RE471

RE471-062 RETEN EXTERNO 57.8 MM

RE471-063 RETEN EXTERNO 58.8 MM

RE471-067 RETEN EXTERNO 62.5 MM

RE471-070 RETEN EXTERNO 65.5 MM

RE471-072 RETEN EXTERNO 67.5 MM

RE471-075 RETEN EXTERNO 70.5 MM

RE471-078 RETEN EXTERNO 73.5 MM

RE471-080 RETEN EXTERNO 74.5 MM

RE471-082 RETEN EXTERNO 76.5 MM

RE471-085 RETEN EXTERNO 79.5 MM

RE471-087 RETEN EXTERNO 81.5 MM

RE471-088 RETEN EXTERNO 82.5 MM

RE471-090 RETEN EXTERNO 84.5 MM

RE471-092 RETEN EXTERNO 86.5 MM

RE471-095 RETEN EXTERNO 89.5 MM

RE471-097 RETEN EXTERNO 91.5 MM

RE471-098 RETEN EXTERNO 91.5 MM

RE471-110 RETEN EXTERNO 103 MM

RE471-120 RETEN EXTERNO 113mm

RE471-160 RETEN EXTERNO 151 MM



RETENES

RETENES INTERNOS RI472

RI472-008 RETEN INTERNO 008 8.7 MM

RI472-009 RETEN INTERNO 009 9.8 MM

RI472-010 RETEN INTERNO 010 10.8 MM

RI472-011 RETEN INTERNO 11.8 MM

RI472-013 RETEN INTERNO 14.1 MM

RI472-021 RETEN INTERNO 22.5 MM

RI472-023 RETEN INTERNO 24.6 MM

RI472-024 RETEN INTERNO 25.9 MM

RI472-025 RETEN INTERNO 26.9 MM

RI472-026 RETEN INTERNO 27.9 MM

RI472-027 RETEN INTERNO 29.1 MM

RI472-031 RETEN INTERNO 33.4 MM

RI472-033 RETEN INTERNO 35.5 MM

RI472-034 RETEN INTERNO 36.5 MM

RI472-038 RETEN INTERNO 40.8 MM

RI472-041 RETEN INTERNO 44.5 MM

RI472-043 RETEN INTERNO 46.5 MM

RI472-044 RETEN INTERNO 47.5 MM

RI472-045 RETEN INTERNO 48.5 MM

RI472-046 RETEN INTERNO 49.5 MM

RI472-047 RETEN INTERNO 50.5 MM

RI472-049 RETEN INTERNO 52.8 MM

RI472-056 RETEN INTERNO 60.2 MM



RETENES INTERNOS RI472

RI472-057 RETEN INTERNO 61.2 MM

RI472-058 RETEN INTERNO 62.2 MM

RI472-080 RETEN INTERNO 85.5 MM

RI472-082 RETEN INTERNO 87.5 MM

RI472-085 RETEN INTERNO 90.5 MM

RI472-090 RETEN INTERNO 95.5 MM

RI472-092 RETEN INTERNO 97.5 MM

RI472-098 RETEN INTERNO 102.5 MM





MÉTODOS DE PAGO



CUENTA CORRIENTE
0115-0070-62-0700025395



CUENTA CORRIENTE
0108-0088-93-0100004569



CUENTA CORRIENTE
0174-0116-56-1164251892



CUENTA CORRIENTE
0134-0227-23-2271079608



Banco Caroní
BANCO UNIVERSAL
CUENTA CORRIENTE
0128-0515-25-1510029096



BANESCO PANAMA
CUENTA AHORRO
221020809805
EDUARDO TOCORA
EDUARDOTOCORA.ET GMAIL.COM



TRINO RODRIGUEZ
TRINORODRIGUEZ1985 @GMAIL.COM

PAGO MÓVIL

IDENTIFICACION
J-095051064
BANCO
0108 – BBVA PROVINCIAL
0115 – EXTERIOR
CELULAR 0414-8718621





 @Tofirca

 Tofirca

 0412-1940984

 0286-9524502 / 0286-9513136

 tofirca.ventas@gmail.com

 www.tofirca.net

Puerto Ordaz - Estado Bolívar