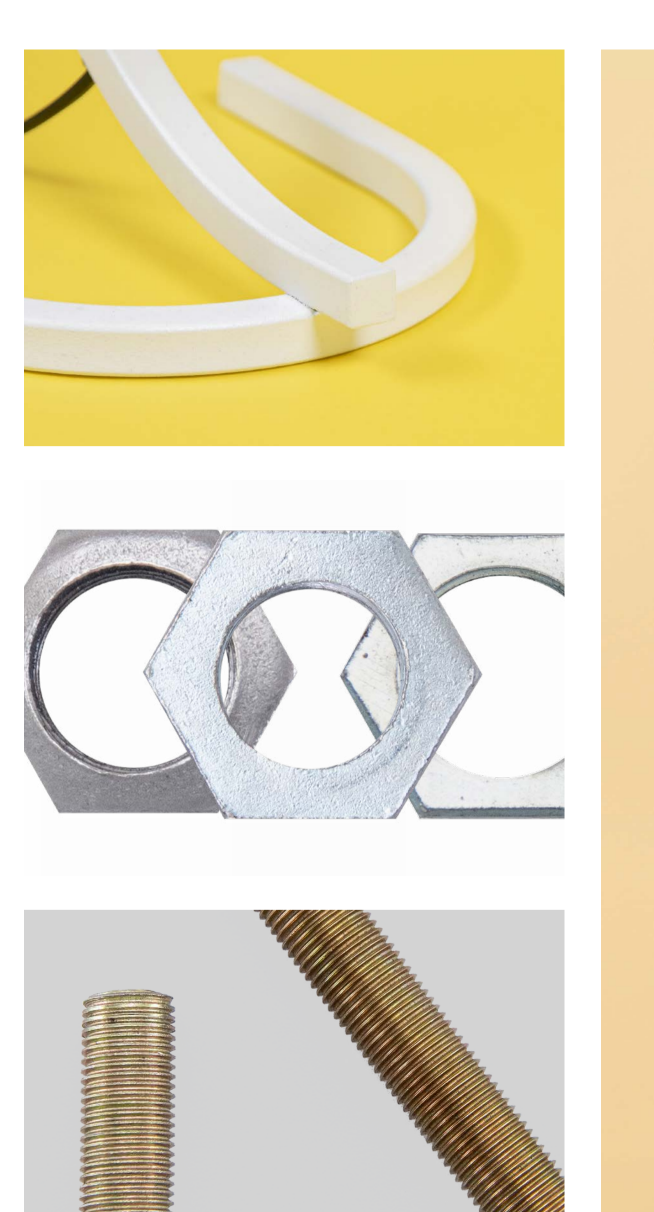
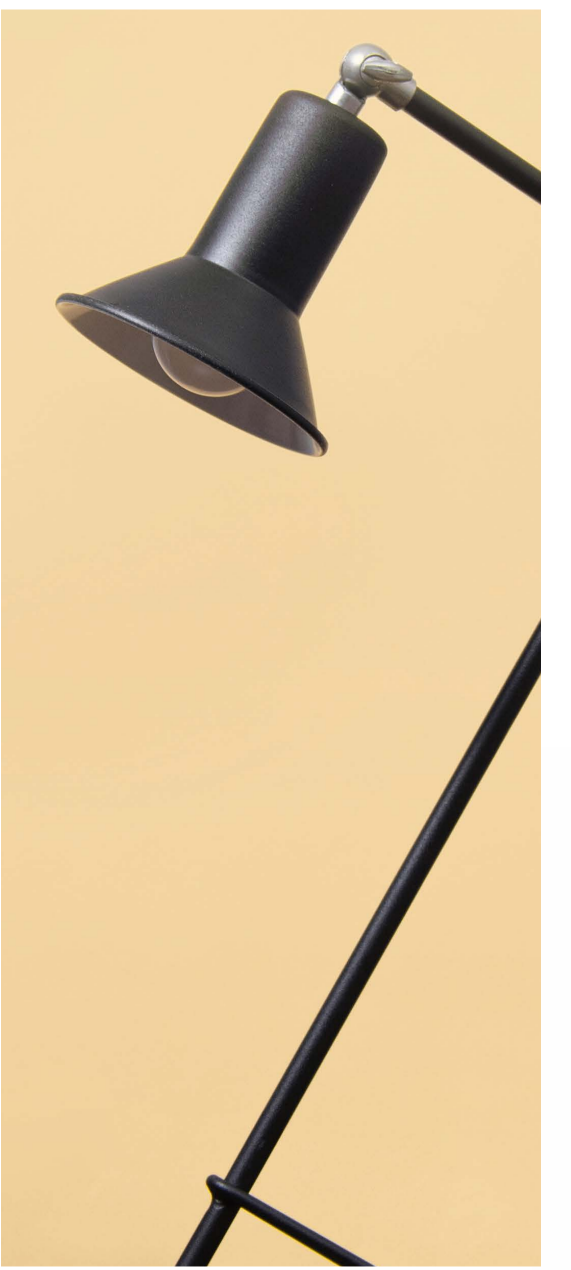




- **EXPERTOS EN LA**
- INDUSTRIA METALÚRGICA
- CATÁLOGO 2021













SOMOS EXPERTOS EN LA INDUSTRIA METALÚRGICA CON MÁS DE 50 AÑOS EN EL RUBRO

NOS DEDICAMOS A LA FABRICACIÓN DE COMPONENTES DE ILUMINACIÓN, Y AL DISEÑO Y ENSAMBLE DE LÁMPARAS A PEDIDO. VOS TRAES TU IDEA, NOSOTROS LA HACEMOS REALIDAD.

TUERCAS DE ILUMINACIÓN

Hexagonales:

• Dimensiones: consultar

Roscas: M8x1 - M8x1,25 - M10x1 - M12x1 - M13x1 - BSB 1/2" 26p

• Tratamiento: Pulido - Cincado amarillo o azul

Cuadradas:

• Dimensiones: consultar

• Roscas: M10x1

• Tratamiento: Pulido - Cincado amarillo o azul



Tuerca De Hierro Hexagonal Pulida Rosca: M 10x1mm Dim: 14 x 3,00mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Azul Rosca: M 10x1mm Dim: 14 X 3,00mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Amarillo Rosca: M 10x1mm Dim: 14 X 3,00mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Pulida Rosca: M 10x1mm Dim12,7 X 2,4mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Azul Rosca: M 10x1mm Dim: 12,7 X 2,4mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Amarillo Rosca: M 10x1mm Dim: 12,7 X 2,4mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Embutida Cincado Amarillo Rosca: M 10x1mm Dim: 13,8 X 3,8mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Cincado Azul Rosca: M 10x1mm Dim: 15,7 X 4,75mm





Tuerca De Hierro Hexagonal Pulida Rosca: M 8x1mm Dim: 11 X 3,00mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Azul Rosca: M 8x1mm Dim: 11 X 3,00mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Cincado Azul Rosca: M 8x1,25mm Dim: 13,8 X 3,00mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Pulido Rosca: M 12x1mm Dim: 15,8 X 3,00mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Cincado Azul Rosca: M 12x1mm Dim: 18,9 X 4,75mm



Tuerca de hierro hexagonal Cincado Azul Rosca: BSB 1/2"–26h Dim: 18,9 x3,00mm

TUERCAS DE ILUMINACIÓN

Hexagonales:

- Dimensiones: consultar
- Roscas: M8x1 M8x1,25 M10x1 M12x1 M13x1 BSB 1/2" 26h
- Tratamiento: Pulido Cincado amarillo o azul

Cuadradas:

- Dimensiones: consultar
- Roscas: M10x1
- Tratamiento: Pulido Cincado amarillo o azul



ENTRE ROSCAS / CAÑOS ROSCADOS

- Acero SAE 1010, Cincado Amarillo
- Desde 10mm a 2000mm
- Rosca M8x1 M10x1 M13x1 BSB 1/2" 26h 5/8"
- Rosca laminada
- Con o sin buje de protección





Caño Roscado Hierro Cincado Amarillo Rosca: M 8x1mm Sin Buje



Caño Roscado Hierro Cincado Amarillo Rosca: M 10x1mm Sin Buje



Caño Roscado Hierro Cincado Amarillo Rosca: M 10x1mm Sin Buje



Caño Roscado Hierro Cincado Amarillo Rosca: M 10x1mm Sin Buje



Caño Roscado Hierro Cincado Amarillo Rosca: M 10x1mm 1 Buje



Caño Roscado Hierro Cincado Amarillo Rosca: M 10x1mm 2 Bujes



Caños Roscados Hierro Cincado Azul Rosca: W1/2"-26h Sin Buje



Tuerca Retención De Hierro Cuadrada Cincado Azul Rosca: W1/8" Dim: 6,20 X 1,60mm



Tuerca Retención De Hierro Cuadrada Cincado Azul Rosca: W1/8" Dim: 6,20 X 2,00mm



Tuerca Retención De Hierro Cuadrada Cincado Amarillo Rosca: W1/8" Dim: 6,90 X 1,60mm



Tuerca Retención De Hierro Cuadrada Cincado Azul Rosca: W1/8"/ W5/32" Dim: 7,80 X 1,60mm



Tuerca Retención De Hierro Cuadrada Cincado Amarillo Rosca: W1/8"/ W5/32" Dim: 7,80 X 2,20mm



Tuerca De Hierro Cuadrada Cincado Azul Rosca: W3/16" Dim: 9,40 X 3,00mm



Tuerca Traba De Hierro Cuadrada Cincado Amarillo Rosca: W1/8" Dim: 6,90 X 1,60mm



Tuerca Retención De Hierro Rectangular Cincado Amarillo Rosca: M 3,5x0,60mm Dim: 7,80 X 9,80mm



Tuerca De Hierro Hexagonal Cincado Amarillo Rosca: W1/8" Dim: 6,20x1,60mm Dim:6,20x2,00mm



Tuerca De Hierro Exagonal Cincado Amarillo Rosca: W5/32" / W3/16" Dim: 7,80x2,20mm



Tuerca De Hierro Cuadrada Cincado Azul Rosca: M 4x0,70mm Dim: 8,40x2,40mm



Tuerca Canillera De Bronce Hexagonal Rosca: W3/16" Dim: 6,20 X 1,60mm

TUERCAS ELECTRICIDAD

Hexagonales:

- Dimensiones: consultar
- Roscas: W1/8" W5/32" W3/16"
- Cincado amarillo o azul

Cuadradas:

- Dimensiones: consultar
- Roscas: W1/8" W5/32" W3/16"
- M4x0,7
- Lisa o moleteada (retención)
- Tratamiento: Cincado amarillo o azul

Rectangulares:

- Dimensiones: consultar
- Roscas: W1/8" M3,5x0,6
- Lisa o moleteada (retención)
- Tratamiento: Cincado amarillo o azul



ARANDELAS DE HIERRO

Estrella:

- Acero SAE 1010, Cincado Amarillo
- Para caño de M10
- Diam. exterior: 17,6mm Espesor: 1,0mm

De Acero

- Acero SAE 1010, Cincado Amarillo
- Espesor: 1mm
- Diam. exterior: 10mm 14mm 16mm 17,6mm 25mm 39mm
- Para roscas: 5/32" 3/16" 5/16" (M8) 3/8" (M10) 5/8" (M16)

Puesta A Tierra Roscada:

- Diam. exterior: 17,6mm Espesor: 1,0mm
- Rosca para tuerca de retencion W 1/8"
- Con rosca W 1/8"
- Tornillo y arandela prensacable (opcional)
- Con arandela cuadrada (opcional)

Puesta A Tierra P/bornera:

- Acero SAE 1010, Cincado Amarillo
- Pata para bornera





Arandela Estrella Hierro Zincado Amarillo M 10 - (17,6x10,25x1)



Puesta A Tierra Tornillo



Puesta A Tierra Para Bornera



Arandela Hierro Pulido 5/32" - (10x4,25x1,00)



Arandela Hierro Pulido 3/16 - (10x5,25x1,00)



Arandela Hierro Pulido M 10 - (17,6x10,2x1,00)



Arandela Hierro Cincado Azul M 10 - (17,6x10,2x2,00)



Arandela Hierro Pulido M 10 - (25x10,25x1,25)



Arandela Hierro Cincado Azul M 10 - (25x10,25x1,26)



Arandela Hierro Pulido M 10 - (39x10,2x1,20)



Arandela Poli Natural 5/32" - (10x4,25x1,5)



Arandela Poli Natural 3/16" - (10x5,25x1,5)



Arandela Poli Natural M 8 - (16x8,25,1,5)



Arandela Poli Natural M 10 - (14x10,2x1,2)



Arandela Poli Natural M 10 - (17,6x10,2x1,5)



Arandela Poli Negro 5/32" - (10x4,25x1,5)



Arandela Poli Negro 3/16" - (10x5,25x1,5)



Arandela Poli Negro M 10 - (14x10,2x1,5)



Arandela Poli Negro M 10 - (17,6x10,2x1,5)

Arandela Poli Negro 5/8" - (25x16x1,5)

ARANDELAS DE PLÁSTICO

De Plástico:

- Polipropileno Natural o Negro
- Espesor: 1,5mm
- Diam. exterior: 10mm 14mm 16mm 17,6mm 25mm 39mm
- Para roscas: 5/32" 3/16" 5/16" (M8) 3/8" (M10) 5/8" (M16)



ARANDELAS DE FIBRA

De Fibra:

- Fibra roja o negra
- Espesor: 0,8mm
- Diam. exterior: 10mm 14mm 16mm 17,6mm 25mm 39mm
- Para roscas: 5/32" 3/16" 5/16" (M8) 3/8" (M10) 5/8" (M16)





Arandela Fibra Roja 5/32'' - (10x4,25x0,8)



Arandela Fibra Roja 3/16'' - (10x5,25x0,8)



Arandela Fibra Roja M 10 - (14x10,2x0,8)



Arandela Fibra Roja M 10 - (17,6x10,2x0,8)



Arandela Fibra Roja M10 - (25x10,2x0,8)



Arandela Fibra Negra 5/32" - (10x4,25x0,8)



Arandela Fibra Negra 3/16" - (10x5,25x0,8)



Arandela Fibra Negra M 10 - (14x10,2x0,8)



Arandela Fibra Negra M 10 - (17,6x10,2x0,8)







Barral De Hierro Pulido

Barral De Hierro Pulido

Agregado al Barral: Torsionado + Rosca Interna



Agregado al Barral: Doble torsionado



Agregado al Barral: Torsionado y Curvado



Agregado al Barral: Torsionado



Caño Cuadrado Con Rosca Interna



Caño Cuadrado Agujero Roscado y Doblado + Tapón Soldado



Caño Cuadrado Agujero, Roscado, Doblado y soldado



Planchuela

BARRALES

CAÑO REDONDO:

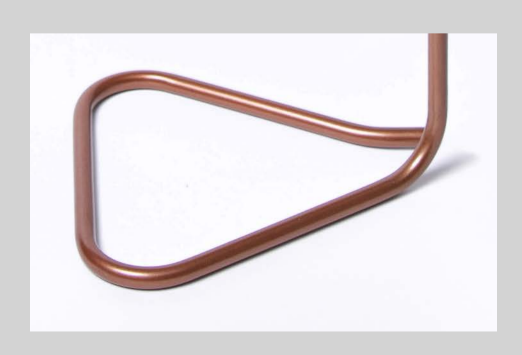
- En caño de 3/8" 1/2" 5/8" 7/8" 22mm 1" 2"
- Roscas: M8x1 M10x1 M13x1 BSB1/2"-26
- Longitud de rosca a medida

CAÑO CUADRADO

- En caño de 12x0,9mm
- Roscas: Interna de M10x1
- Longitud de rosca a medida

AGREGADOS AL BARRAL:

- Torsionado
- Doble Torsionado
- Curvado
- Perforado
- Abocardado
- Rosca Interna
- Tapón Soldado



ACCESORIOS

Balanceador:

- Zamac pulido
- Bloqueo de caño W5/32" (opcional)
- Símbolo de puesta a tierra
- Rosca en puesta a tierra W5/32" (opcional)

Triángulo:

- Zamac pulido
- Rosca M10x1
- Bloqueo de caño W5/32" (opcional)
- Símbolo de puesta a tierra
- Rosca en puesta tierra W5/32" (opcional)

Movimiento:

- Zamac pulido
- Rosca M10x1



Gancho Zamak Pulido Modelo 1 - M 10x1



Gancho Zamak Pulido Modelo 2 - M 10x1



Movimiento Zamak M 10x1



Uniones Hierro Cincado Amarillo M 10x1-M10x1



Uniones Hierro Cincado Amarillo Combinada - M 10x1 -3.16"



Buje Nylon Negro



Crucetas Hierro Cincado Azul M 10x1



Crucetas Hierro Cincado Amarillo Toma A Tierra M 10x1



Crucetas Hierro Cincado Amarillo Toma A Tierra 3/16"





Crucetas Hierro Cincado Amarillo Toma A Tierra 1.2"-26



TENEMOS LAS MEJORES HERRAMIENTAS PARA TUS IDEAS ¡CONTACTANOS!

- +54 11-4734-7335 / +54 11-4734-9564
- +54 11-4915-8956
- Fray M. Esquiú 4436, Caseros, Bs. As. Argentina
- www.fcisa.com.ar

EXPERTOS EN LA INDUSTRIA METALÚRGICA

CATÁLOGO 2021



