

**TABLA DE COLORES DE IDENTIFICACION Y MEDIDAS DISPONIBLES**

**Aceros Para Herramientas**

- 


**Especial KNL Bohler K110** Disponible en barras redondas desde 16 a 350 mm. Platinas de 30 x 10 mm a 350 x 60 mm. Cuadrados desde 25 a 100 mm
- 


**Especial K Bohler K100** Disponible en barras redondas desde 16 a 300 mm. Platinas de 25 x 15 mm a 400 x 80 mm. Cuadrados desde 15 mm a 150 mm
- 


**Amutit S Bohler K460** Disponible en barras redondas desde 10 a 403 mm. Platinas de 25,4 x 9,5 mm a 403 x 102 mm. Cuadrados desde 19 a 150 mm. Barras redondas y platinas rectificadas (ISA h-9) desde 3 mm hasta 32 mm. de y desde 1/32" x 1" - 1/2" x 5"
- 


**US Ultra 2 Bohler W302** Disponible en barras redondas desde 19 a 460 mm. Platinas de 90 x 50 mm a 620 x 400 mm
- 


**MY-Extra Bohler K455** Disponible en barras redondas desde 16 a 91 mm. Platinas de 355 x 100 mm
- 


**P-20 Bohler M238** Disponible en barras redondas desde 6.3/4" - 20" y 26". Platinas de 200 x 600 mm 305 x 600 mm - 400 x 600 mm y 570 x 870 mm
- 


**WKW4 Bohler M310** Disponible en barras redondas desde 20 a 200 mm. Platinas de 150 x 50 mm a 350 x 100 mm

**Aceros de Construcción Mecánica**

- 


**AISI 4340** Disponible en barras redondas desde 16 mm a 560 mm.
- 


**AISI 4140** Disponible en barras redondas desde 13 mm a 900 mm.
- 


**AISI 4130** Disponible en barras redondas desde 1.1/2" a 38" Cuadrados de 8" a 12"
- 


**AISI 3115** Disponible en barras redondas desde 20 mm a 800 mm.
- 


**AISI 8620** Disponible en barras redondas desde 25 mm a 330 mm.
- 


**AISI 1045** Disponible en barras redondas (Tolerancia Isa h-11) desde .1/4" a 10" Acabado laminado desde 13 mm a 700 mm. Platinas de 20 x 10 mm a 1100 x 250 mm Cuadrados y Hexagonales (Isa h-11) de .1/4" a 4" y 5/16" a 3"
- 


**Acero dulce 1015-1020 (Thomas)** Disponible en barras redondas desde .1/5" a 7" Acabado laminado de 38 mm a 400 mm Platinas calibradas (Isa h-11) de 1" x .1/2" a 8" x 2"
- 


**Acero para torno Automático** Disponible en barras redondas y hexagonales (Isa h-11) de 3/16" a 2.1/2" y .1/4" a 2.1/2"

**N/R** ► **Laminas Chronos Bohler K700** Disponible en láminas de espesor 6 mm a 32 mm en 2 x 1 mts.

**N/R** ► **Laminas Astradur 400** Disponible en láminas espesor de 3 mm a 25 mm en 1,20 x 2,40 mts.

**N/R: No Requiere**

## Aceros Inoxidables y Antitérmicos

**N/R** ► **AISI 430** Disponible en láminas con acabado espejo (BA) calibres USG 24 al 28 y acabado satinado (4) en 2 x 1 mts y en 1,22 x 2,44 mts con protección de PVC por una cara.

 ► **AISI 304** Disponible en barras redondas (Tolerancia Isa h-11) de 3/16" a 4" Laminas con acabado Industrial ( 1 ) .1/4" a 1/2" Acabado Mate (2B) calibres USG 11 al 26 Acabado Satinado Brillante ( 4 ) y acabado Satinado Brillante ( 4 ) calibres USG 14 al 26 con protección de PVC por una cara. Dimensiones 2 x 1 mts y 1,22 x 2,44 mts.

 ► **AISI 316 & 316L** Disponible en barras redondas (Tolerancia Isa h-11) de .1/4" a 16"

 ► **AISI 420** Disponible en barras redondas 1" a 20"

 ► **AISI 310 / 310S**

**N/R** ► **Tubo mecánico (sin costura)** Disponible en barras redondas de diámetro exterior 30 mm / Interior 20 mm a exterior 270 mm / Interior 250 mm

**N/R** ► **Flejes pre-afilados y pre-templados.**

**N/R: No Requiere**

## Aleaciones no Ferrosas

**N/R** ► **Bronce SAE 660** Disponible en barras redondas desde 20 mm hasta 200 mm y bocinas diámetro exterior desde 1" / interior 1/2" a exterior 10" / interior 8"

**N/R** ► **Aluminio 3003-H14** Disponible en Láminas Lisas acabado industrial en espesor desde 0,60 mm hasta 6,0 mm. Lámina Estriada espesor desde 0,80 mm. hasta 3,18 mm. Laminas Microperforadas en espesor de 1,016 mm. perforación redonda de 2,8 mm y 4 mm y perforación cuadrada de 8,0 mm. Láminas Stucco espesor de 0,61 mm a 1,01 mm. Todas en dimensión de 1,22 x 2,44 mts.

**N/R: No Requiere**