









TABLA DE COLORES DE IDENTIFICACION Y MEDIDAS DISPONIBLES

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"
<u>N/R</u>	▶	Laminas Chronos Bohler K700 Disponible en láminas de espesor 6 mm a 32 mm en 2 x 1 mts.
<u>N/R</u>	▶	Laminas Astradur 400 Disponible en láminas espesor de 3 mm a 25 mm en 1,20 x 2,40 mts
<u>N/R</u>	▶	Tubo mecánico (sin costura) Disponible en barras redondas de diámetro exterior 30 mm / Interior 20 mm. Hasta diámetro exterior 270 mm / Interior 250 mm
<u>N/R</u>	▶	Flejes pre-afilados y pre-templados.

N/R: No Requiere