



INVENTARIO GENERAL

PLACA Y la Placa del Diamante Inventario de acero Inoxidable

50 mm a 152 mm de espesor - Acabado de Mill y # 4 de Polonia - 914 mm -3,048 m placas amplio stock
Grados disponibles: 302 • 303 • 304 • 304 / L • 304H 304 # 4 polaca • 309S 310S • 316 • 317L 317LMN
321 / H • 347 / H Duplex 2205 • 254SMO • 17-4PH • 405 • 410 • 416 • 420 • 440C

Productos Laminados

28 a través de calibre 7 - 914 mm a 3,048 m de ancho - Acabado 2B • # 4 Finalizar • # 8 Acabado perforado • Metal Desplegado
Grados disponibles: 302 • 304 • 304 / L • 304 # 4 # 304 polacos • 8 • Espejo 309S 310S • 316 316 n. ° 4 de Polonia
321 / H • 347 / H Duplex 2205 • 254SMO • 17-4PH • 405 • 410 • 416 • 420 • 440C
321 • 347 • 2205 • Dúplex 409 • 410 • 430 • 430BA 17-4PH • 17-7PH • 3011 / 4 duro • 3011 / 2 duro • 301 Full duro

Barra: Redonda • Cuadrao • HEX • Plana Laminadas • S/E Barra Plana • Media Rondas

BARRA: Tamaño del Rango: Ronda 20 mm a 508 mm - 3,66 m - 6,02 m R/L - Precisión y calidad de rodamientos
Grados disponibles: 302 • 303 • 304 / L • 309S 310S • 316 / L • 321 • 347 • 2205 • Duplex • 410 • 416 410HT
416HT • 420 • 430 • 440c 17-4PH • 17-4H1150 • Dúplex • 2205 Aleación 20

ESTRUCTURAL: ÁNGULOS • ANGULARES de LADOS DESIGUAL • CANAL de TEES • VIGAS

Laser-fundido y laminado en caliente-estructurales • Plantas ornamentales en plazas rectangulares, y Redondas
Grados disponibles: 304 • 304 / L • 316 / L

Tubería: Con y Sin Soldadura • Barra Hueca de Pared Guesa

Rango de Tamaños: 20 mm de diámetro exterior y 356 mm de diámetro exterior • Luz indicador de hasta 51 mm de pared gruesa
Grados disponibles: 304 / L • 304H • 309 • 310 • 316 • 321 • 347 • 2205 • Dúplex de aleación de 20 • aleaciones de níquel

TUBO: Con y Sin Costura

Tamaño del Rango: 1,25 mm a 610 mm - Sch: 5 a DXH
Grados disponibles: 304 / L • 304H • 309 • 310 • 316 / L • 317 / L • 321 / H • 347 / H • Dúplex • 2205 aleaciones de níquel

PROCESAMIENTO DE MATERIALES

ESPECIALIDAD TUBERÍAS Y TUBOS

Se ofrecen de tubos, tuberías y elementos estructurales no-estándar con los plazos de entrega reducidos.
Rango de tamaño 6 mm a 2,438 m de diámetro, con espesores de pared de hasta 760 mm
Grados disponibles: Serie 300 grados • Duplex • 6 • Moly aleaciones de níquel

PLACA DE PROCESAMIENTO

Chorro de agua a través de 216 mm • Un sobre de corte de 3,5 m x 6,2 m (tres estaciones de chorro de agua)
Placa de corte por láser a través de 29 mm • Un sobre de corte de 3,96 m x 18,29 m
Cizalla de corte de Placa • Sierra • El corte de plasma / Plasma sede • El corte de la máquina y anillos cortados en discos • Barra de Procesado plana

BARRA Y DE PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS DE LARGO

Corte a 660 mm de diámetro de corte • La producción con tolerancias de precisión a través de 102 mm de diámetro
Productos tubulares, Estructurales y los productos de barras se pueden cortar a la longitud exacta.