

BARRAS DE ACERO INOXIDABLE

La barra de acero inoxidable es un perfil laminado en caliente, su forma puede ser redonda cuadrada o hexagonal y son fabricadas a partir de acero inoxidable tipo 304, 310, 316, 316L y 416.

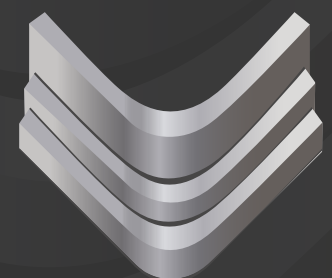
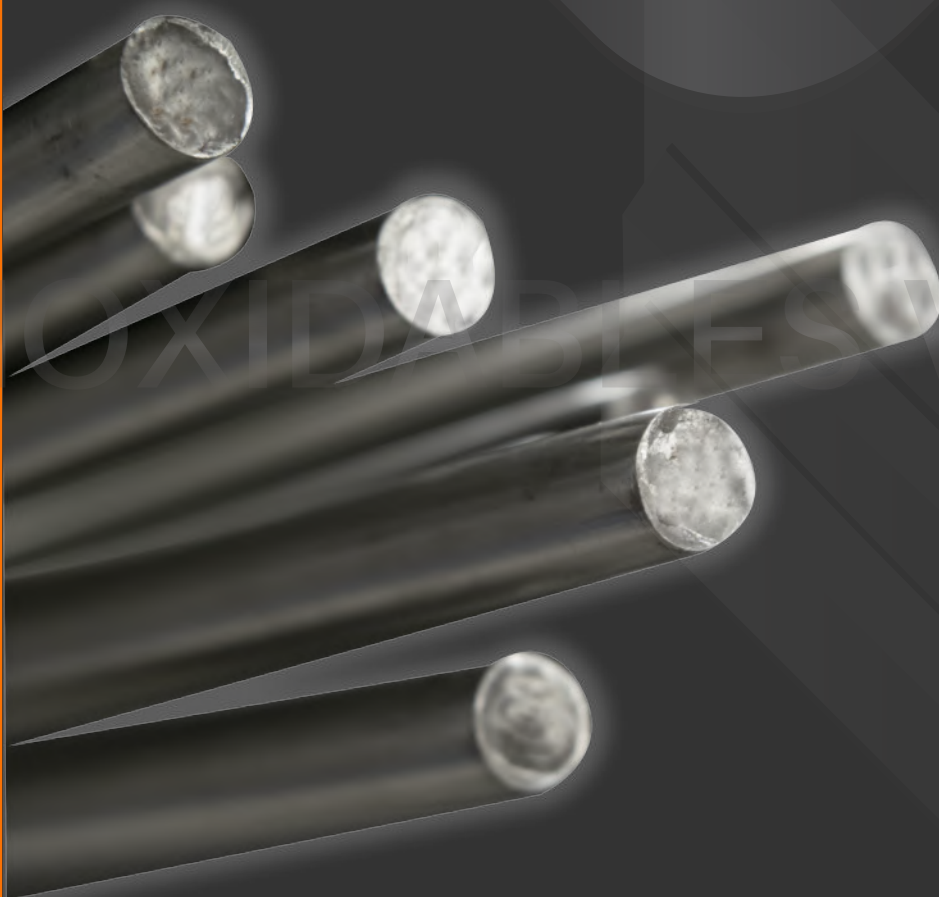
Las barras cuadradas de acero inoxidable al igual que la barra redonda y hexagonal tienen un aspecto, brillantes y se pueden emplear en un gran número de proyectos y fabricación de otros materiales.

APLICACIONES

- * Construcción de estructuras metálicas
- * Fabricación de puertas, ventanas, rejas.
- * Piezas y estructuras forjadas.
- * Ensamblaje para pernos, tuercas, herramientas manuales e industriales

Tabla de especificaciones.

Producto	Barra
Descripción	Producto redondo, cuadrado o hexagonal estirado en frío
Tipo de Inoxidable	304, 304L, 316L, 310, 321
Espesores	NA
Anchos	19.05-101.6 mm 3/4-4"
Largos	3048-6096 mm
Normas	ASTM A276, ASTM A484



INOXIDABLES VICTORIA

