

# BARRA

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.

## 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                                    |

## APLICACIONES

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

