



FICHA TÉCNICA

Barra Redonda De Acero Inoxidable 304, 1 1/2" = 38Mm. 4M De Largo.

CÓDIGO:

B 1 1/2"

***Nombre:** Barra redonda de acero inoxidable

Acabado: Mills finish

Código de producto: B 1 1/2"

Diámetro: 1 1/2"

Marca: CARBONE

Materiales: Requerimientos Químicos: C 0.08, Mn 2.00, P 0.045, S 0.030, Si 1.00, Cr 18.00-20.00, Ni 8.00-10.50, N 0.10

Para Uso: Para soldar o tornear

Propiedades mecánicas: Límite elástico: (min)310-205MPa; Fuerza de Tensión: (min)620-515MPa; Alargamiento:30%; Reducción del área:40%

Tipo: Barra Redonda

¿Dónde usarlo?: Fabricación de tensores, pernos, tuercas, tornillos, remaches, cadenas, abrazaderas, piezas de ferretería eléctrica y usos industriales.

Certificaciones: ISO9001: 2008

Color: Acero inoxidable

Longitud: 4 m

Material: Acero Inoxidable 304

Norma de Fabricación: ASTM A276

Peso (Kg): 35.61 Kg

Recomendaciones: Evitar la limpieza con Productos que contengan cloro, Acido Muriático

Usos: Construcción