



FICHA TÉCNICA

Barra redonda de acero inoxidable

Carbone Stainless Steel

DESCRIPCIÓN

Barra redonda de acero inoxidable de Acero Inoxidable 304 con un diámetro de 3/8" y largo de 4 metros para la fabricación de tensores, pernos, tuercas, tornillos, remaches, cadenas, abrazaderas, piezas de ferretería eléctrica y usos industriales.

CÓDIGO

B 3/8"

Marca: Carbone Stainless Steel

Procedencia: Importado

Tipo: Barra Redonda

Diámetro: Ø 3/8"

Largo: 4 m

Material: Acero Inoxidable 304