

M & H

SOLDADURAS Y EQUIPOS



Línea
ELECTRODOS

Características

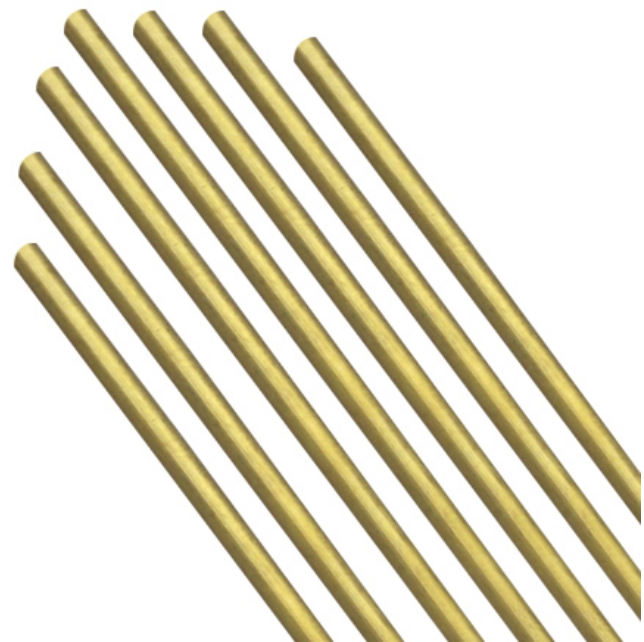
Varilla de bronce de aplicación Oxiacetilénica. Especialmente diseñado para uniones de alta resistencia en piezas de cobre, bronce, latón, acero al carbono, acero galvanizado, fierro fundido y uniones disímiles. Resistente al desgaste friccional.

Aplicaciones generales

En calce de herramientas de torno, unión estructuras de bicicletas, descansos, unión de tubos y planchas delgadas de acero carbono, etc.

VARILLA OXIACETILÉNICA 127

SAP: 1005898 (3/32" 2,4 mm. 1 kg)
1005899 (1/8" 3,2 mm. 1 kg)



Parámetro

Unidad medida

Formato

Bolsa de 1 Kg.



VENTA Y SERVICIO AL CLIENTE

600 600 20 40

www.myh.cl