

FICHA TÉCNICA

Electrodo Hierro Colado Níquel 99 % 1/8" Paquete De 0.5Kg Empacado Al Vacío.



CÓDIGO:
B236

| | |
|---|--|
| *Nombre: Electrodo de Hierro colado Níquel 99% | ¿Dónde usarlo?: Automotriz, Doméstica/Taller, Fabricación General, Construcción |
| Alargamiento: 3-6 | Cantidad x Empaque: 1 |
| Características: Empacados al vacío, secados de fabrica. | Código de producto: B236 |
| Diámetro: 3.2mm | Dureza del depósito de soldadura pura: 135-218 |
| Límite de Elasticidad ReH (Mpa): 262-414 | Marca: CARBONE |
| Material: Hierro Colado | Materiales: Hierro colado Níquel 99% |
| Peso (Kg): 0.5 /1.1 Lbs | Presentación: Paquete |
| Procedencia: Importado | Resistencia la tracción Rm (Mpa): 262-414 |
| Se vende por: Paquete | Tipo: Electrodo Especial |
| Usos: Construcción | |

INFORMACIÓN ADICIONAL

Electrodo Hierro Colado Níquel 99 % 1/8" Paquete De 0.5Kg Empacado Al Vacío.