



FICHA TÉCNICA

86206 Böhler Fox 7018H4R (Aws E7018H4R) 1/8" (Lata 16Kg)(Electrodo Básico Resist. Y Ultra Bajo Cont. Hidrógeno).

CÓDIGO: BOH029

*Nombre: Electrodos de acero al carbón.	¿Dónde usarlo?: Se recomienda para trabajos de soldadura en aceros estructurales, de construcción.
Advertencia: Utilice sólo electrodos secos. Mantener arco corto.	Características: Se aplica en todas posiciones y tiene un arco estable. El depósito muestra una gran resistencia a la fragilización por hidrógeno.
Código de producto: BOH029	Color: Negro
Especificaciones: Electrodo básico resistente y ultra bajo contenido de hidrogeno.	Marca: BOHLER VOESTALPINE
Material: Acero al Carbono	Peso (Kg): 16.1 Kg
Procedencia: Importado	Se vende por: Unidad
Tipo: Electrodos Para Acero	Usos: Industrial

INFORMACIÓN ADICIONAL

86206 Böhler Fox 7018H4R (Aws E7018H4R) 1/8" Electrodo En Lata Hermética De Acero Al Carbón.

- -Lata 16Kg
- -Electrodo Básico Resistente Y Ultra Bajo Contenido De Hidrógeno.
- -Longitud: 350 Mm
- -Dry System
- -Resistente A La Humedad, Para Soldar Uniones Estructurales Y De Alta Resistencia Mecánica.