



Viene empacado al vacío

FICHA TÉCNICA

Aws E 71T-Gs (0.8 Mm) Rollo (5Kg) Para Soldar Mig Sin Gas En Acero Al Carbon 75,400 Psi. Fluxcore

CÓDIGO:

B206

***Nombre:** E 71T-GS rollo de alambre tubular auto protegido (sin gas) MIG/MAG en acero al carbón.

¿Dónde usarlo?: Para soldar MIG SIN GAS en acero al carbon fluxcore

Cantidad x Empaque: 1

Carga de rotura: 520 N/mm2

Ciclo de trabajo: Clase Y

Código de producto: B206

Color: Acero

Diámetro: 0.8mm

Elongacion 5d (%): 22

Especificación de AWS: A 5.20: E71T-GS

Intensidad: 50/200

Limite elástico: 430 N/mm2

Marca: CARBONE

Medida: 75,400 PSI.

Peso (Kg): 5.45 Kg

Presentación: Rollo

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Tipo: Accesorios y Consumibles Soldadura MIG

Tipo de corriente (polo): DC

Usos: Construcción

Voltaje: 12/24

INFORMACIÓN ADICIONAL

Aws E 71T-Gs (0.8 Mm) Rollo (5Kg) Para Soldar Mig Sin Gas En Acero Al Carbon 75,400 Psi. Fluxcore