



Produktseite

Elektroden ESAB 2,0/300mm

Art.-Nr.: 16990

- dünnmüllte Rutil-Elektrode
- nach ISO 2560-A
- gute Verschweißbarkeit in alle Lagen, besonders fallend
- gute Spaltüberbrückung, saubere Nahtzeichnung
- für Reparatur und Montagearbeiten

Geeignet für Grundwerkstoffe:

- Baustähle St 37 bis St 52 (S 235 bis S 355 J2 G3)
- Feinkornstähle StE 255 bis StE 355 (P 275 JR bis P 355 N)
- Rohrstähle StE 210.7 bis StE 320.7 (L 210 GA bis L 290 MB)
- Zulassungen & Eignungsprüfungen: TÜV, DB, GL, LR, ABS, DNV, BV Co, MR8

Technische Daten:

Elektrodenstärke:	2,0 mm
Länge Elektrode:	300 mm
VE OVP:	190 Stk.

Maße LxBxH:	305 x 67 x 35 mm
Nettogewicht:	0,011 kg
Bruttogewicht:	0,022 kg



VE 414



L 220 x B 25 x H 265 mm

GTIN-Code

4015671169907