



OK 48.00 2.0x300 mm 1,7 kg

OK 48.00 är en pålitlig allround-elektrod med låg vätehalt för olegerat och låglegerat stål. OK 48.00 är en elektrod som ger en stabil båge och pålitliga och konstanta mekaniska egenskaper i alla positioner. Den säkerställer alla dina svetsarbeten oavsett svetsläge, tjocklek och svetsförhållanden.

1 förpackning innehåller 1,7 kg (För hel låda - köp 6 förpackningar).

- Uppfyller H4R-klass, enligt AWS
- Låg nivå diffunderbart väte som minimerar risken för vätesprickor
- Mycket låg fuktupptagning
- Hög utbyte medför hög produktivitet
- Bra svetsegenskaper i stigande vertikal
- Ger ett bra utseende på svetse

Användningsområden

- Industritillverkning och allmän konstruktion
- Byggsektorn
- Marin och offshore
- Energisektorn
- Enklare underhållsarbete

333 kr

OK 48.00	2,0 mm	PA-1G	PB-2F
PC-2G	PF-3GU	PG-3GD	PE-4G
PD-4F	PF-5GU	PG-5GD	

Specifikation

Artikelnr: IAE4800202010

Längd: 300 mm

Vikt: 1,7 kg

Diameter: 2,0 mm

Elektrodklass EN ISO: 2560-A: E 42 4 B 42 H5

Ampere (A):

Röklass:

Hölje:

Elektrodklass SFA/AWS: A5.1: E7018 H4 R

Ström:

Bågspänning:

Sträckgräns:

Brottgräns:

Förlängning:

Temperatur:

A5 (%):

Rp 0,2 (Mpa):

Hårdhet:

Rm (Mpa) :