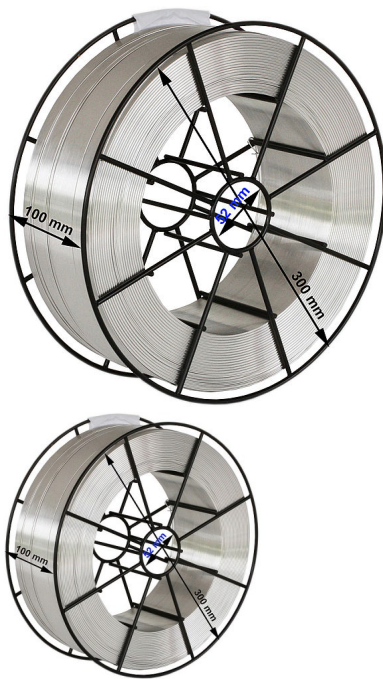


## Drahtelektrode, ML 1.4370, 1,0mm



Drahtelektrode zum Schweißen kaltverfestigender Stähle, Panzerplatten, austenitischer Mn-Stähle.

Bewertung: Noch nicht bewertet

### Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 191,71 €

ermäßigerter Preis 126,75 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 150,83 €

Onlinepreis netto: 126,75 €

Preisnachlass-40,88 €

MwSt.: 24,08 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung  
Von der Drahtelektrode ML 1.4370 kann für die Schweißung von Stahl, Eisen und Manganstählen (bis 300°C) gebraucht werden. Auch die Verarbeitung von Stahlplatten ist leicht möglich. Die Elektrode eignet sich für die Schweißung von Stahlplatten. Beide

Normbezeichnung:EN ISO 14343-A/G 18 8 Mn

AWS ER 307

DIN 8556 1.4370

Zulassung:TÜV

Richtanalyse:CSiMnCrNiN

0,080,907,0018,08,000,06

Mechanische:Streckgrenze Rp0,2 [MPa] 460 (20°C)

Kerbschlagarbeit V140J bei 20°C

Spule BS300 / 15kg

Mengeneinheit: 1 Spule

#### **Kundenrezensionen**

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.