

Schweißstäbe LNT 12, MoSi, 1,6x1000mm



Schweißstäbe zum Schweißen von Mo-legierten Rohr-, Kessel- und Feinkornbaustählen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 109,90 €

ermäßigter Preis 60,35 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 71,82 €

Onlinepreis netto: 60,35 €

Preisnachlass-38,08 €

MwSt.: 11,47 €

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

Beschreibung

Schweißstäbe zum Schweißen von Mo-legierten Rohr-, Kessel- und Feinkornbaustählen sowie warmfesten Mo-Stählen für Temperaturen von -30°C bis zu 500° C.

Normbezeichnung: DIN EN 12070 W MoSi

EN 1668 W 463 W2 Mo

Werkstoff Nr. 1.5424

AWS A5.18-95 ER80S-D2

Zulassungen:TÜV, DNV, Controlas, DB

Grundwerkstoffe:Warmfeste Stähle P295GH, P355GH, 16Mo3

17Mo3, 14Mo6

Feinkornbaustähle S275, S355, S420

Richtanalyse:C Si MnMo

0,10% 0,6% 1,2%0,5%

MechanischeStreckgrenze 500 N/mm²

RichtwerteZugfestigkeit: 620 N/mm²

bei Raumtemperatur:Bruchdehnung: 24 %

Kerbschlagarbeit: 150 J, -20° Celsius

40 J, -40° Celsius

Karton:5 kg

Mengeneinheit: 1 Karton

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.