

Schweißstäbe LNT 12, MoSi, 2,4x1000mm



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

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 111,27 €

ermäßiger Preis 60,85 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 72,41 €

Onlinepreis netto: 60,85 €

Preisnachlass-38,85 €

MwSt.: 11,56 €

[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%

Mechanische Streckgrenze: 500 N/mm²

Richtwerte Zugfestigkeit: 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.