

WIG-Stab 22.8.3.L, 1.4462, 1,0x1000mm



WIG-Stab zum Schweißen nichtrostender Duplex-Stähle, z. B. 1.4417, 1.4462 und 1.4362.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 191,11 €

ermäßigter Preis 147,40 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 175,41 €

Onlinepreis netto: 147,40 €

Preisnachlass-15,71 €

MwSt.: 28,01 €

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

Beschreibung

WIG-Stab zum Schweißen nichtrostender Duplex-Stähle, z. B. 1.4417, 1.4462 und 1.4362. Sehr gute Beständigkeit

gegen interkristalline und Lochfrasskorrosion. Gute Beständigkeit gegen Spannungsrissskorrosion, speziell in Schwefelwasserstoffund chloridhaltigen Medien.

Normbezeichnung:DIN EN 12072 W 22 9 3 N L

AWS A5.9 ER2209

Werkstoff Nr. 1.4462

Grundwerkstoffe:1.4362, 1.4417, 1.4462

Richtanalyse: C Si MnCr

0,02% 0,50% 1,60%23,0%

NiN

9,0%0,16%

Mechanische Streckgrenze 600 N/mm²

Richtwerte Zugfestigkeit: 750 N/mm²

bei Raumtemperatur: Bruchdehnung: 25 %

Kerbschlagarbeit: 130 J bei +20° Celsius

Karton:5 kg

Mengeneinheit: 1 Karton (5 KG)

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.