

WIG-Schweißstab 4043, AlSi5, 2,4x1000mm



WIG-Stab zum Schweißen von Aluminium.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 167,43 €

ermäßigter Preis 127,60 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 151,84 €

Onlinepreis netto: 127,60 €

Preisnachlass-15,59 €

MwSt.: 24,24 €

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

Beschreibung

WIG-Stab für das Schweißen von Aluminium. Diese Legierung wird speziell angewendet um der Bildung von Erstarrungsrissen in Verbindung mit hoher Aufmischung und starrer Einspannung vorzubeugen. Beim Anodisieren ergibt sich eine dunkelgraue Verfärbung. Das Schmelzbad ist sehr flüssig. Beachten Sie unsere anwendungstechnischen Hinweise.

Normbezeichnung:DIN EN ISO 18273 S Al 4043 (AlSi5)

Werkstoff Nr. 3.2245

Zulassungen: TÜV, DB

Grundwerkstoffe:Siehe Tabelle

Richtanalyse: SiFeCuMn

4,5-5,5%0,60%0,30%0,15%

MgZnBeTi

0,20%0,10%0,0003%0,15%

Mechanische Streckgrenze: 40 N/mm²

Richtwerte Zugfestigkeit: 120 N/mm²

bei Raumtemperatur: Bruchdehnung: 8 %

Schutzgas: I1, I2, I3

Stromart:W~

Karton:10 kg

Mengeneinheit: 1 Karton (10 KG)

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.