

Schweisssstäbe GYS, 60 Stk., TIG 1.6 mm, Inox 316LSi

L= 330 mm

14.12.2025

Artikelnummer	T087262
GTIN	3154020087262
Artikelgruppe	6751
Dimension	14x70x402 mm
Bruttogewicht kg	0.34
Verpackungseinheit	45
Verpackungsmass	14x70x402 mm
Nettogewicht	0.34
Paletteneinheit	810 Stk.

Eigenschaften

WIG - Zusatzwerkstoff Inox 316L als Schweisstab zum Schweißen von austenitischen Edelstählen mit und ohne Molybdänanteil (316, 316L, 316 Ti/Nb, 304, 304L). Empfohlen wird er als erste Lage für alle Positionen, in denen ein gleichmässiger Einbrand und gute Festigkeit erwartet werden.

- Geeignet für korrosives, saures, chlorhaltiges usw. Umfeld
- Korrosionsbeständig

AWS A5.9: ER 316L
EN ISO 14343-A: W19 12 3 L

Technische Daten

Länge mm	330
Durchmesser mm	1.6
Material Typ	Inox
Norm EN	14343-A: W19 12 3 L
Schweisstab Typ	316L



Zubehör

Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite www.widmertools.ch