



Schweissstäbe GYS, 205 Stk, TIG 2.0 mm, Inox 316L

L=1000 mm

21.11.2025

Artikelnummer T087200

GTIN 3154020087200

Artikelgruppe 6751

Dimension 1010x50x28 mm

Bruttogewicht kg 5

Verpackungsmass 1010x50x28 mm

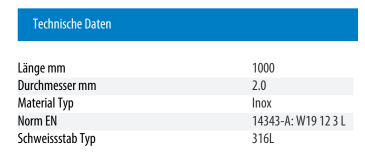
Nettogewicht 5

Eigenschaften

WIG - Zusatzwerkstoff Inox 316L als Schweissstab 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



Zubehör



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