

Schweissstäbe GYS, 410 Stk, TIG 2.4 mm, Alu AlMg5

L=1000 mm

14.12.2025

Artikelnummer	T087194
GTIN	3154020087194
Artikelgruppe	6751
Dimension	1020x78x40 mm
Bruttogewicht kg	5.35
Verpackungsmass	1020x78x40 mm
Nettogewicht	5

Eigenschaften



WIG - Zusatzstoff zum Schweißen von Aluminium-Magnesium-Legierungen. Seine hervorragende mechanische Eigenschaften verleihen ihm eine hohe Zugfestigkeit (250 MPa). Es wird wegen seiner extremen Beständigkeit gegen salzhaltige Umgebung für den Schiffbau empfohlen.

- Ausgesprochen unempfindlich gegenüber Korrosion und Einwirkung von Salzwasser
- Gute mechanische Eigenschaften

AWS 5.10: ER5356
EN ISO 18273: S Al 5356

Technische Daten

Länge mm	1000
Durchmesser mm	2.4
Material Typ	Aluminium
Norm EN	18273: S Al 5356
Schweissstab Typ	AlMg5

Zubehör

Weitere Produktinformationen

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