



Schweissdraht GYS, 0.5 kg, 0.8 mm, ALU AIMG5

Spule ø 100 mm

21.11.2025

Artikelnummer T086548

GTIN 3154020086548

Artikelgruppe 6751

Dimension 100x100x50 mm

Bruttogewicht kg 0.54 Verpackungseinheit 18

Verpackungsmass 55x140x160 mm

Paletteneinheit 324 Stk.

Eigenschaften

Massivdraht zum Schutzgasschweissen von Aluminium-Magnesium, homogenen oder heterogenen Legierungen mit 5% Mg. Seine ausgezeichneten mechanischen Eigenschaften und seine Korrosionsbeständigkeit machen es ideal für den Schiff- und Eisenbahnbau (Waggons), sowie für den Strassentransport.

- Ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit
- Sehr gute mechanische Eigenschaften

AWS 5.10: ER 5356 EN ISO 18273: S AI 5356 DIN 1732: SG-AIMg5

Technische Daten

Drahtspulen Durchmesser mm	100
Draht Durchmesser Gas mm	0.8
Material Typ	Aluminium
Norm EN	18273: S Al 5356
Schweissdraht Typ	ALMg5



Zubehör

Weitere Produktinformationen

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