



## Schweissdraht GYS, 7 kg, 1.2 mm, ALU AlMg5

Spule ø 300 mm

## 18.11.2025

Artikelnummer T086531

GTIN 3154020086531

Artikelgruppe 6751

Dimension 300x300x110 mm

Bruttogewicht kg 7.88

Verpackungseinheit 1

Verpackungsmass 305x305x115 mm

Nettogewicht 7

Paletteneinheit 64 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



Drahtspulen Durchmesser mm	300
Draht Durchmesser Gas mm	1.2
Material Typ	Aluminium
Norm EN	18273: S Al 5356
Schweissdraht Typ	AlMg5Cr



Zubehör

## Weitere Produktinformationen

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