



## Stabelektroden GYS, 9 Stk., 350 x 3.2 mm, Guss

MMA für Materialdicke 5-8 mm

## 21.11.2025

Artikelnummer T083349

GTIN 3154020083349

Artikelgruppe 6751

Dimension 400x70x12 mm

Bruttogewicht kg 0.32 Verpackungseinheit 50

Verpackungsmass 400x70x12 mm

Nettogewicht 0.3
Paletteneinheit 900 Stk.

## Eigenschaften

Elektrode mit einer graphitbasischen Beschichtung mit hohem Nickelanteil, die für die Reparatur verschiedener Gusseisenarten bestimmt ist. Es hat sehr gute mechanische Eigenschaften und eine hohe Beständigkeit gegen Risse. Es wird für heterogene Gusseisen/Stahl-Baugruppen empfohlen.

- Homogene Ferro-Nickel-Legierung mit hoher Rissbeständigkeit
- Herrvoragende Haftung auch bei alten Güsse
- · Sehr hohe mechanische Eigenschaften

EN ISO 1071: EC NiFe-CI AWS A 5.15: E Ni Fe CI 3 DIN 8573: E NiFe 1 BG 13



Länge mm	350
Stabelektroden Durchmesser mm	3.2
Material Typ	Gusseisen
Umhüllungstyp	graphitbasisch
Elektrodentyp	Gusseisen (Eisen-Nickel)



Zubehör

## Weitere Produktinformationen

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