



Schweissdraht GYS No Gas, 4.5 kg, 1.2 mm, für Stahl

Spule ø 200 mm

21.11.2025

Artikelnummer T086630

GTIN 3154020086630

Artikelgruppe 6751

Dimension 200x200x68 mm

Bruttogewicht kg 4.844

Verpackungseinheit 1

Verpackungsmass 214x214x68 mm

Nettogewicht 4.5
Paletteneinheit 165 Stk.

Eigenschaften

Schweisszusatz zum Schweissen von Kohlenstoff- und Mangan-Kohlenstoffstählen ohne Schutzgas. Er wird hauptsächlich zum Verschweißen von dünnen Blechen (<5 mm) in Zwangslage verwendet. Dieser Schweissdraht eignet sich besonders für verzinkte Materialien. Es ist jedoch nicht empfohlen, wenn das Werksoff starken Belastungen unterlegt.

- Alle Schweisspositionen
- Homogene Schlackeabdeckung
- · Wenig Spritzer

AWS A5.20: E71T-GS EN ISO 17632-A: T 42 Z W N 1 H15



Technische Daten

Drahtspulen Durchmesser mm	200
Draht Durchmesser Gas mm	1.2
Matarial Tun	Ctabl

Material Typ Stahl verzinkt

Norm EN 17632-A: T 42 Z W N 1 H15

Schweissdraht Typ No GAS

Zubehör

Weitere Produktinformationen

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