



Schweißdraht 0,6 mm/1,0 kg (1.5125/SG2)

Schweißdraht 0,6 mm/1,0 kg (1.5125/SG2)

Stahl-Schweißdrahtrollen SG2/1.5125, MAG

Universell einsetzbarer, verkupfelter Stahlschweißdraht für das MAG-Schweißen von niedrig legiertem Stahl unter CO² oder Mischgas.

Sehr gute Verschweißbarkeit in allen Schweißpositionen, nachgewiesene Wurzelschweißbarkeit, Betriebstemperatur -40 bis 350 °C. Säuren- und basenbeständig bis 1.200 °C.

Technische Daten

- Durchmesser: 100mm
- Pro Spule: 0.9kg
- SG: sonstige

Sku : 59694