



Schwei draht 0,6 mm/1,0 kg (1.5125/SG2)

Schwei draht 0,6 mm/1,0 kg (1.5125/SG2)

Stahl-Schwei drahtrollen SG2/1.5125, MAG

Universell einsetzbarer, verkupfelter Stahlschwei draht f r das MAG-Schwei en von niedrig legiertem Stahl unter CO  oder Mischgas.

Sehr gute Verschwei barkeit in allen Schwei positionen, nachgewiesene Wurzelschwei barkeit, Betriebstemperatur - 40 bis 350  C. S uren- und basenbest ndig bis 1.200  C.

Technische Daten

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

Sku : 59694