

MAG Schweißdraht G3Si1 (SG 2) D.0,8mm S-200 Spule lagengespult WDI



Artikel-Nr.
E6043540

Zolltarifnummer
99909923

Gewicht in kg
0,001



Produktdetails

Ausführung	S-200 Spule
Hersteller / Marke	Wdi
Spulung	lagengespult
Werkstoff	G3Si1 (SG 2)
Ø	0,8 mm

Eigenschaften

Normbezeichnung: Werkstoff-Nr.: 1.5125MSG: EN ISO 14341-A: G 42 4 M G3Si1AWS-Bezeichnung: ER 70S-6Eigenschaften und Anwendungsgebiete: Schweißdraht für Verbindungen an niedriglegierten Stählen im Kessel-, Behälter-, Maschinen- und Fahrzeugbauverkupfert

- lagengespult auf Dornspulen
- S-200 à 5 kg Zulassungen: TÜV, DB

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Gewicht: 5kg

Hinweise

lagengespult