



ALU-SchweiÃ?draht AISi 5 (3.2245)

ALU-SchweiÃ?draht AISi 5 (3.2245)

Alu-SchweiÃ?drahtrollen AISi5 /3.2245 fÄ¼r AISi-Legierungen

Aluminium-SchweiÃ?draht AISi5 fÄ¼r das MIG- und WIG-SchweiÃ?en von Aluminium-Silizium-Legierungen. Verarbeitung unter Schutzgas Argon.

Bei grÄ¼eren WerkstÄ¼cken und bei Wanddicken Ä¼ber 15 mm SchweiÃ?spalt auf 150 bis 200 Å°C vorwÄ¼rmen.
Norm-SchweiÃ?drahtrollen 2 / 7 kg fÄ¼r MIG/MAG-SchweiÃ?gerÄ¼te oder WIG-AbspulgerÄ¼t, SchweiÃ?draht-Ä¼ 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,6 mm.

Normbezeichnung EN ISO 18273

S AL 4043 (AISi5)

Werkstoffnummer 3.2245

Zulassungen TÄ¼V, DB, UDT, CE

Stromart MIG Gleichstrom Pluspol (= +)

Stromart WIG Wechselstrom (-)

Werkstoffe: AISi-Legierungen, bedingt auch AlCu Mg 1 (3.1325)

AlMgSi 1 (3.2315), AlZn 4,5 Mg 1 (3.4335)

Technische Daten

- Durchmesser: 300mm
- Pro Spule: 7kg

Sku : 54148