



OK Tigrod 5356 2,5kg 1,6x1000 mm

OK Tigrod 5356 är den mest använda legeringstypen för svetsning av aluminiumlegeringar.

OK Tigrod 5356 är en magnesiumlegerad aluminiumtråd för MIG-svetsning av saltvattenbeständiga Al-Mg-legeringar innehållande upp till 5%Mg, men användes även för sin relativt höga hållfasthet. Al-legeringar av typ 5XXX, som svetsas med OK Tigrod 5356 och ger ett svetsgods med mer än 3% Mg kan vid en arbetstemperatur över 65°C vara känsliga för sprickor orsakade av spänningskorrosion. Legeringen kan inte värmebehandlas.

Svetsgodsanalys

MnCuZnSiMgAlCrFe

0.13 %0.01 %0.01 %0.05 %4.9 %94.560 %0.12 %0.13 %

ELEMENTVALUES

MnCuZnSiMgAlCrFe

Godkännanden:ABS; R 5356; CE; EN 13479; CWB;

A5.10/A5.10M:2012 ER5356; DB; 61.039.02; JIS; JIS Z 3232; VdTÜV; 04665

Klassning:A5356; JIS Z 3232; R5356; Wire Electrode; SFA/AWS A5.10; S Al 5356 (AlMg5Cr(A)); Wire Electrode; EN ISO 18273

Legeringstyp:AlMg 5

812 kr

OK Tigrod 5356

1,6 mm

Specifikation

Artikelnr: IAE181516R120

Längd: 1000 mm

Vikt: 2,5 kg

Diameter: 1,6 mm
