



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/drut-spawalnicy-sg2-esab-aristorod-1250-fi12-18kg-p-4204.html>



Drut spawalniczy SG2 Esab Aristorod 12.50 Fi1.2 18kg

Cena brutto	226,00 zł
Cena netto	183,74 zł
Numer katalogowy	1A50126910
Kod producenta	1A50126910
Kod EAN	7330129208982
Producent	ESAB

Opis produktu

Niemiedziowany lity drut elektrodowy z dodatkiem manganu i krzemu, klasy G3Si1/ER70S-6, przeznaczony do spawania metodą MIG/MAG stali zwykłych, niestopowych, używanych ogólnie w konstrukcjach stalowych, przemyśle motoryzacyjnym i okrętowym, budowie zbiorników ciśnieniowych, itp. W produkcji drutu OK AristoRod 12.50 stosowana jest unikatowa technologia ASC (Advanced Surface Characteristics) pozwalająca osiągnąć w operacjach spawania nowy poziom jakości i wydajności, zwłaszcza w procesach zmechanizowanych i zrobotyzowanych. Cechy te obejmują pewne zajarzanie łuku, niezawodne podawanie drutu z dużą prędkością na dużą odległość, bardzo stabilny łuk przy wysokim natężeniu prądu, niezwykle małą ilość rozprysków, niską emisję dymów, zmniejszone zużycie końcówki prądowej oraz zwiększoną odporność drutu na korozję podczas składowania.

Dane:

- Średnica: 1,2 mm
- Waga: 18,0 kg
- Nr katalogowy: 1A50126910

Skład chemiczny [%]:

- C=0,1
- Si=0,9
- Mn=1,5

Dopuszczenia: ABS; 3Y SA; BV; SA3YM; CE; EN 13479; DB; 42.039.29; DNV-GL; III YMS; LR; 3YS H15; PRS; 3YS; RS; 3Y40MS; VdTÜV; 10052; CWB; B-G 49A 3 C1 S6 (B-G 49A 3 C G6); PV,ZG; JIS; YGW12 (C1); ZG; NAKS/HAKC; 1.0-1.6 mm; PV; NAKS/HAKC; 1.2-1.6 mm; ZG; RINA; 3Y S; ZG; RINA; 3Y S; PV

Klasyfikacje: G 38 3 C1 3Si1; EN ISO 14341-A; Weld Metal; G 42 4 M20 3Si1; EN ISO 14341-A; Weld Metal; G 42 4 M21 3Si1; EN ISO 14341-A; Weld Metal; G 3Si1; EN ISO 14341-A; Wire Electrode; ER70S-6; SFA/AWS A5.18; Wire Electrode; B-G 49A 3 C1 S6; CSA W48; Wire Electrode; YGW 12 (C1); JIS Z 3312; Wire Electrode