

Electrozi sudura supertit 2,5x350 mm ESAB

I.D.: 41970387

Data publicarii	13.02.19	Coduri CPV	31154000-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 794,64 RON - 794,64 RON

Descriere: Avantaje: • Amorsare si reamorsare usoara • Arcul este stabil, stropirea este foarte redusa atat in curent continuu cat si in curent alternativ • Aspect estetic al cordonului. • Buna detasabilitate a zgurii • Electrozi cu invelis rutilic de grosime medie, recomandati in special pentru sudarea constructiilor metalice usoare,tablelor subtiri din otel carbon. • Sunt indicati pentru sudarea otelurilor nealiate cu continut de carbon de maximum 0,25%, pentru structuri usoare, utilizate pentru temperaturi pană la 0°C, ca de exemplu : -OL 37.3 ; OL 44.2 ; OL 44.3 -OLT 35 -S185, S235, S275, S355 -235, P265, P295, P335 Date tehnice Compozitie chimica: -carbon<0.02% -siliciu 0.6 % -mangan 0.5 % Caracteristici mecanice: -limita de curgere: 460 MPa -rezistenta la rupere: 550 MPa -alungire: 26 % Rezistenta Charpy: - 20 grade C: 65 J - 0 grade C: > 47 J Marime: 2.5x350 mm Curent de sudare: 50-110 A Tensiunea de mers in gol: AC,DC(+/-) min: 50 V Clasificari: SFA/AWS A5.1: E6013 EN 499: E 42 0 RR 12 ISO 2560: E 51 3 RR 31 Aprobări BV: 1 DB: 80.039.02 DNV: 1 DS: EN 499 GL: 2Y LR: 1 SS: EN 499 UDT: EN 499 Ü: 10.039/1 VdTÜV: 00621
