



OK 63.30 3.2x350 mm 4,1 kg

ESAB OK 63.30 är en rutil, extra lågkolhaltig, rostfri elektrod av typ 18%Cr - 12%Ni - 2.8%Mo.

OK 63.30 är avsedd för svetsning av rostfria s.k. syrafasta stål såsom X3CrNiMo17-13-3 (SS2343), X2CrNiMo18-14-3 (SS2353) eller motsvarande stål enligt andra normer.

Elektroden är även lämpad för titan- och niobstabiliserade rostfria 18-12-stål av typ SS2344 och SS2345 om inte mycket svåra korrosionsförhållanden råder eller förutom när den fulla krypbeständighet av grundmaterialet ska uppfyllas. Elektroden tänds och åter tänds mycket lätt och är mycket kortslutningssäker under svetsningen. Den ger mycket vackra strängar och självlossande slagg. De klena dimensionerna upp till Ø 3,2 mm kan svetsas i alla lägen medan de grövre endast bör användas i horisontalläge.

1 661 kr

OK 63.30

3,2 mm

Specifikation

Artikelnr: IAE6330323020

Längd: 350 mm

Vikt: 4,1 kg

Diameter: 3,2 mm