



SE 40 N Rustfri elektrode

Varenr. 70008, 70009, 70010

SE 40 N rustfri elektrode er specielt velegnet til levnedsmiddelbeholdere. Den er ekstremt syrefast og tåler høje temperaturer (op til 800 °C). Med denne elektrode kan svejses i næsten alle stillinger og det er let at fjerne slagger. Den giver en glat svejsning uden indbrændinger.

SE 40 N kan anvendes til alle rust- og syrefaste stållegeringer og til stål med lavt kulstofindhold eksempelvis levnedsmiddelbeholdere.

- God til punktsvejsninger i tyndplade
- Ekstremt syrefast
- Minimal poredannelse – glat svejsning
- 19/12/3 Cr-Ni-Mo specialelektrode

BRUGERVEJLEDNING

Strømart +pol DC, AC

Strømstyrke ved horisontal svejsning

2,0 mm dim. =	50 - 65 ampere
2,5 mm dim. =	70 - 90 ampere
3,2 mm dim. =	80 - 100 ampere

Strømstyrke ved vertikal svejsning

2,0 mm dim. =	45 - 60 ampere
2,5 mm dim. =	70 - 85 ampere
3,2 mm dim. =	75 - 105 ampere

TEKNISKE DATA

Røgklasse Klasse 2

Brudstyrke 350 N/mm² (36 kp/mm²)

Strækgrænse 550 N/mm² (56 kp/mm²)

Forlængelse 35 %

Kærvslagsstyrke ISO-V: 70 joule

SE 80 Kalkbasisk specialelektrode

Varenr. 70022, 70023, 70024

SE 80 er en letflydende elektrode til stål med begrænset- eller middel legering. Den har gode svejseegenskaber med en rolig lyslue. Elektroden svejser glat og regelmæssigt, har en slagge som er let at fjerne og kan anvendes i alle stillinger.

SE 80 svejser problemfrit i snavsede materialer og er ideel til reparationer i industri og værksted.

- Leverer en rolig lyslue
- Kan anvendes i alle svejsestillinger
- Velegnet også til snavsede materialer

BRUGERVEJLEDNING

Strømart DC, -pol AC

TEKNISKE DATA

Brudstyrke 640 N/mm²

Strækgrænse 550 N/mm²

Forlængelse 21 %

Kærvslagsstyrke Av ISO-V: 55 joule

Produkter

Varenr.	70008	70009	70010	70022	70023	70024
Type	SE 40 N	SE 40 N	SE 40 N	SE 80	SE 80	SE 80
Røgklasse	2,0 mm	2,5 mm	3,2 mm	2,5 mm	3,2 mm	4,0 mm
Indhold	3,0 kg / pakke	3,0 kg / pakke	3,0 kg / pakke	7,0 kg / pakke	3,0 kg / pakke	3,0 kg / pakke