

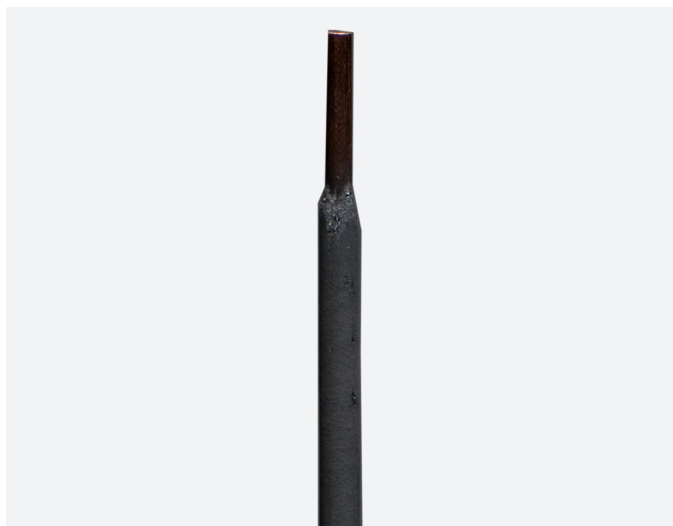
- Så og si alle typer støpejern og stål til støpejern kan sveises med én elektrode
- Forurensninger på metallens overflate blir brent bort av elektrodens renseegenskaper før sveisemetallet tilføres
- Gir en sveis med høy styrke som motstår sprekkdannelser



Orion 888 har en rettighetsbeskyttet sammensetning som kombinerer fleksibilitet, smidighet og strekkfasthet. Den høye metalloverføringshastigheten eliminerer overoppheting av elektroden selv ved bruk av små like-rettere. Orion 888 har høye avsett som reduserer området som blir oppvarmet, og sikrer dermed en maskinerbar sveis. Den sveiser så og si alle typer støpejern og stål til støpejern, også oljete og skitne.

Bruksområder

- Motorblokker og girhus
- Pumper og presser
- Støpejernstannhjul
- Alt utstyr av støpejern
- Gjenoppbygging av ødelagte festebraketter



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Strekkfasthet:	60 kg/mm ²
Skjærfasthet:	38 kg/mm ²
Forlengelse:	30 %
Hardhet Rockwell:	B 84-88
Hardhet Brinell:	176
Hardhet Vickers:	185
Spenning:	AC/DC+ + til elektrode

VARENUMMER / FORPAKNING

AW888B	3,2 mm / 65-120 A
AW888C	2,4 mm / 35-80 A