

# Master S 400



## HYÖDYT

- Suorituskykyistä teollista puikkohitsausta kannettavassa muodossa
- Kuuma-aloituksella ja valokaaren dynamiikan säädöllä optimoidaan sytytys ja kaarenhallinta puikkotyypistä riippumatta
- Antifreeze-toiminto katkaisee virran, jos puikko tarttuu kiinni hitsattavaan kappaleeseen
- Kontaktisytytys DC TIG -hitsauksessa
- Soveltuu mainiosti ulkoiseksi CC/CV-virtalähteeksi Kempin kaariohjatulle MIG/MAG-langansyöttölaitteelle ja inline-TIG-laitteelle
- Voidaan käyttää hiilikaaritaltauksen
- Integroitu jännitteenalennuspiiri (VRD) parantaa työturvallisuutta

## TEKNISET TIEDOT

### Master S 400

Tuotekoodi	632140001
Litäntäjännite 3~ 50/60 Hz	380 - 440 V ±10%
Sulake, hidas	25 A
Tyhjäkäyntijännite VRD-tilassa	< 35 V
Kuormitettavuus (TIG) 60 % ED	400 A/26.0 V
Kuormitettavuus (TIG) 100 % ED	310 A/22.4 V
Kuormitettavuus (puikko) 60 % ED	400 A/36.0 V
Kuormitettavuus (puikko) 100 % ED	310 A/32.4 V
Tyhjäkäyntijännite	80 – 95 V
Hitsauspuikkojen koot	1.6...6.0 mm
Ulkomitat P x L x K	570 × 270 × 340 mm
Paino (ilman varusteita)	20.5 kg
Kotelointiluokka	IP23S
Käyttölämpötila	-20...+50 °C