

Inverter[®] 400SX

Ammattikone koviin olosuhteisiin

Inverter[®] 400SX S on helposti siirrettävä ja vankkatekoinen puikko ja nosto - TIG kone jossa on erinomaiset kaariominaisuudet. Se sopii generaattorilla käytettäväksi ja on siten monipuolinen käytettäväksi pajaolosuhteissa tai asennuspaikalla. Ominaisuuksina ovat "nosto - TIG", "kuumastartti" ja säädettävä "kaarivoima", ja siten kone on hyvin joustava käytöltään.

Koneen korkea kuormitussuhde antaa mahdollisuuden jatkuvaan hitsaukseen monilla eri puikkotyypeillä. Inverter[®] 400SX on rakenteeltaan vankkatekoinen ja on tarkoitettu ammattimaiseen puikko- ja nosto - TIG hitsaukseen.

- Vankkarakenteinen, sopii vaikeisiin ympäristöolosuhteisiin.
- Erinomaiset ominaisuudet rutiili, emäs ja selluloosapuikoilla.
- Täysin suojatut piirikortit erillään ilmavirrasta.
- Maksimi virta 270 A sallii myös 6,3 mm:n puikon käytön.
- Säädettävä "kaarivoima" ja "kuumastartti" vakiona.
- Täysin ominaisuuksin varustettu käyttäjäystävällinen ohjauspaneli.
- Verkköjännitekompensointi sallii pitkät kaapelit moottorikäyttöisestä generaattorista.
- "Nosto- TIG" sytytys eliminoi volframsulkeumat.
- Digitaalinen näyttö sallii tarkan virransäädön.
- Täyttää IEC974-1, ROHS ja CE -standardit turvallisuuden ja luotettavuuden takaamiseksi.

Prosessit

Puikko, nosto - TIG, talttaus

Lähtö



Syöttö



Perusyksikkö sisältää
2m syöttökaapeli.

Tilaus

K12042-1 Inverter[®] 400SX



Tuot nimi	Tuotenumero	Syöttöjännite	Nimellisvirta / Jännite/Kuormitussuhde	Sulakekoko	Virta-alue	Mitat K x L x S (mm)	Nettopaino (kg)
400SX	K12042-1	400/3/50-60	400A/36V/35% 300A/32V/100%	30A	5-400 A Max. OCV: 48V	455 x 301 x 618	36