

PIKAOPAS JUOTINASEMAN KÄYTÖSTÄ (VT-SS4 / AP 2)

TEKNISET TIEDOT

Käyttöjännite: 220-240 Vac 50 Hz
Liitäntäteho: 50 W
Juotoslämpötila: säädettävä 150-450 °C

KÄYTTÖÖNOTTO

- tarkista, että juotinasemassa ei ole päällepäin näkyviä fyysisiä vaurioita (esim. kuljetusvaurioita)
- poista juotuskärjestä muovinen teräsuojus
- kiinnitä juotinteline juotinasemaan ja aseta juotin telineeseen
- asetä virtakytkin 0-asentoon (virta pois päältä)
- kytke verkkopistoke maadoitettuun pistorasiaan
- asetä virtakytkin I-asentoon (virta päälle)
- säädä lämpötilasäätimellä haluttu juotoslämpötila
- kostuta puhdistussieni vedellä (jos käytät lyijytöntä tinaa, on puhdistussienessä käytettävä tislattua vettä)
- ennen ensimmäistä juotostyötä suorita kärjen esitinaus siten, että sulatat puhdasta juotoslankaa koko kärkiosan ympäri ja pyyhkäise ylimääräinen tina sen jälkeen puhdistussieneen. Esitinauksen jälkeen kärkeen jää tasainen tinapinta ja juottaminen helpottuu.

TÄRKEÄ TIEDOTE JUOTINASEMAN KÄYTTÄJÄLLE !

- juotinasema ei ole termostaattiohjattu, joten juotinasema on kytkettävä pois päältä aina, kun sitä ei käytetä. Pitkä päälläolo ilman juotuskäyttöä saattaa aiheuttaa vastuselementin ylikuumenemisen ja vastuselementin rikkoontumisen varsinkin korkealla lämpötila-asetuksella
- takuu ei korvaa esim. käyttövirheestä johtuvaa, ylikuumenemisen aiheuttamaa vastuselementin vioittumista
- oikein käytettynä juotinasema on kustannustehokas, pitkäikäinen ja turvallinen työkalu elektroniikkajuotoksiin

Maahantuojaja:

StarElec Oy
Vaasa