

AM120

Säädettävät mikropinsetit

AM120-A

Säädettävät mikropinsetit

JBC
The Soldering Co.



- DI, DDE, DME & CP-Q asemille
- Kärjet: C120
- Työkaluteline: AM-SB
- Säädettävät mikropinsetit SMD-komponenteille

TUOTEKUVAUS

AM120 Säädettävät mikropinsetit ovat täydellinen ratkaisu nopeaan ja tarkkaan SMD reworkkiin. Käsiosassa on säätörullat ja lukituskytkimet, joiden avulla varmistetaan että kärjet ovat, ja pysyvät halutussa asennossa.

AM120 käsiosa toimii sen omalla kompaktilla CP-Q asemalla, sekä modulaaristen ohjausyksikköjen DI, DDE & DME kanssa. Modulaariset yksiköt vaativat erillisen AM-SB työkalutelineen AM120 pinseteille.

AM120 käsiosa käyttää C120-kärkisarjaa.

JBC:n Juotosasemat tunnistavat, kun juotostyökalu on asetettuna telineeseen, jolloin kärjen lämpötila lasketaan välittömästi ennalta asetettuun lepoarvoon, ja heti kun juotostyökalu otetaan käyttöön, juotuskärki saavuttaa 350 °C juotoslämpötilan alle kahdessa sekunnissa. JBC:n juotuskärjissä lämmitysvastus ja lämpötila-anturi ovat integroituna juotuskärjen kupariytimen sisälle, ja tämä mahdollistaa todella stabiilin, ja jopa 50 °C normaalia alemman juotoslämpötilan. Nämä ominaisuudet yhdessä pidentävät juotuskärkien käyttöikää jopa 5-kertaiseksi perinteisiin juotoslaitteistoihin verrattuna.

[Linkki valmistajan sivuille](#)

TEKNISET TIEDOT

Max. teho	40 W
Paketin paino	0,17 kg
Pakkauksen koko	277 x 73 x 50 mm