

AP250

Juotteensyöttöjuotin

AP250-A

Juotteensyöttöjuotin



- DI, DDE, DME & CA asemille
- Kärjet: C250
- Työkaluteline: AP-SF
- Sovelluksiin joissa tarvitaan vapaata kättä
- Tinan syöttö mekaanisesti painikkeella

TUOTEKUVAUS

AP250 Juotteensyöttöjuotin on ideaalinen ratkaisu toistuviin juotostöihin, joissa tarvitaan toinen käsi vapaaksi. AP250 käsiosassa on painike, jota painamalla juotelankaa syötetään mekaanisesti juotuskärjelle. Käsiosaan on saatavilla syöttöputki 1.5mm tai 1.0mm tinalangoille.

AP250 käsiosa toimii omalla kompaktilla CA-2QE asemallaan, sekä modulaaristen ohjausyksikköjen DI, DDE & DME kanssa. Modulaariset yksiköt vaativat erillisen AP-SF työkalutelineen AP250 käsiosalle.

AP250 käsiosa käyttää C250-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

Mitat	124 x 28 x 137 mm
Paino	0,23 kg
Paketin paino	0,37 kg
Pakkauksen koko	245 x 185 x 45 mm