

T470

Heavy Duty juotin

T470-A

Heavy Duty juotin



- HDE-asemalle
- Kärjet: C470
- Työkaluteline: HD-SF

TUOTEKUVAUS

T470 perusjuotin on suunniteltu erittäin suurta lämmitystehoa vaativiin juotoksiin, kuten suurien kuparijohteiden juottamiseen.

T470 käsiosa on suunniteltu käytettäväksi Heavy Duty ohjausyksikön ja C470-kärkien kanssa, mutta jos siinä käytetään C245 kärkisarjaa, se toimii myös kompakteilla CD-2SQF & CD-2BQF asemilla, sekä modulaaristen ohjausyksikköjen DI, DDE & DME kanssa. Modulaariset yksiköt vaativat erillisen HD-SE tai AD-SE työkalutelineen T470 käsiosalle.

T470 käsiosa on suunniteltu käytettäväksi C470-kärkisarjan kanssa, mutta sen kanssa voi käyttää myös C245-kärkisarjaa tarvittaessa.

JBC:n Juotosasemat tunnistavat, kun juotustyökalu on asetettuna telineeseen, jolloin kärjen lämpötila lasketaan välittömästi ennalta asetettuun lepoarvoon, ja heti kun juotustyökalu 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

Kaapelin pituus	1,5 m
Mitat	145 x 17 x 17 mm
Paino	0,09 kg
Paketin paino	0,14 kg
Pakkauksen koko	235 x 40 x 40 mm