

HDE-2E HEAVY DUTY -JUOTOSASEMA

JBC:n tehokkain juotosasema



HDE-2E
HDE-2E heavy duty juotosasema



- T470-FA Käsiosa
- Teho: 250 W
- Lämpöalue: +90 °C...+450 °C
- Suurta tehoa vaativiin juotoksiin

TUOTEKUVAUS

HDE-2E on JBC:n tehokkain juotosyksikkö ja siksi se sopii täydellisesti raskaampaan käyttöön tehokkuutensa puolesta. HDE on ihanteellinen haastavimpiin käyttökohteisiin, kuten aurinkopaneelien valmistukseen, monikerrospiirilevyille ja suurille maapädeille.

Asema sisältää älykkään lepotilan ja horrostilan. Lepotila varmistaa, että kärki laskee automaattisesti lämpötilaa, kun se ei ole käytössä. Horrostila katkaisee virransyötön, jolloin kärki saavuttaa huoneenlämpötilan nopeammin. Tämä takaa sen, että kärjet kestävät viisinkertaisesti pidempään.

Mukana tulee T470F Thermal Insulator Grip HD-käsiosa, joka on käyttömukavuudeltaan parasta laatua. Yhteensopiva C470-sarjan kärkien kanssa.

Kuten kaikissa JBC-asemissa, tässäkin on nopea ja helppo kokoonpanovalikko, jossa on yli 10 mukautettavaa parametria, juotosprosessien täysi hallinta sekä etätyöhallinta. Lisäksi SCH-kärkipidike, johon saa kerrallaan 16 kärkeä.

Paketin sisältö:

- HDE ohjausyksikkö
- T470F Thermal insulator Grip HD -juotuskäsiosa (kärjet eivät kuulu pakettiin)
- HDS pidike T470-käsiosille
- SCH kärkipidike

[Linkki valmistajan sivuille](#)

TEKNISET TIEDOT

FAE-yhteensopiva	Kyllä
Lämpötila-alue	90-500 °C
Max. teho	250 W
Mitat	232 x 148 x 120 mm
Paino	5,37 kg
Paketin paino	6,19 kg
Pakkauksen koko	450 x 345 x 243 mm

