

 steinel
Heißluftgebläse, Typ: 351502



Bestelldaten

Bestellnummer	078321 351502
GTIN	4007841351502
Artikelklasse	07E

Beschreibung

Ausführung:

Elektronisch geregelt Heißluftgebläse HG 2320 E.

- **digitale Temperatureinstellung über Joystick von 80 – 650 °C**
- **Anzeige der Temperatur in 10 °C Schritten über LCD-Display**
- **Luftmengenregulierung in 2 Stufen von 150 – 500 l/min.**

Heißluftgebläse-Sortiment HG 2320 EKF im Kunststoffkoffer bestehend aus:

- **Heißluftgebläse in Pistolenform mit stufenloser Luftmengenregelung, vier Speicherprogrammen, digitaler Temperatur- und Resthitzeanzeige, LOC-Funktion, 1-Hand-Bedienung.**
- **Reduzierdüse 9 mm, Breitstrahldüse 50 mm, Reflektordüse, Schrumpfschlauch-Set 100-teilig.**

Verwendung:

Zum Schweißen und Neuformen von Kunststoffen, zum Schrumpfen, Entfernen von Farbe, Löten, Trocknen, Auftauen.

Technische Beschreibung

Herstellerbezeichnung	HG 2320EKF
Lufttemperatur	80 - 650 °C

Gewicht	960 g
Luftvolumenstrom	150 - 500 l/min
Ausführung	Sortiment
Leistungsaufnahme	2300 W
Verpackung	Transportkoffer
Energieversorgung	Netzbetrieben
Produktart	Heißluftgebläse

Zubehör

Heißluftzubehör-Sortiment 12-teilig Typ 075569	078329 075569
Temperaturscanner HG Scan PRO Typ 007690	078325 007690
Temperaturscanner HG Scan PRO Typ 007553	078325 007553
Temperaturscanner HL Scan Typ 014919	078326 014919