

 steinel
Heißluftgebläse, Typ: 006464



Bestelldaten

Bestellnummer	078321 006464
GTIN	4007841006464
Artikelklasse	07E

Beschreibung

Ausführung:

Temperatur stufenlos von 80 – 630 °C einstellbar.

Elektronisch geregeltes **Heißluftgebläse**, Luftmengeneinstellung 150 – 500 l/min über 3 Stufen.

Verwendung:

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

Lieferumfang:

Heißluftgebläse Nr. 078321 Gr. 351403, Breitstrahldüse 50 mm, Reduzierdüse 9 mm, Reflektordüse, Schrumpfschlauch-Set 100-teilig.

Technische Beschreibung

Luftvolumenstrom Stufe 3	500 l/min
Leistungsaufnahme	2200 W
Luftvolumenstrom Stufe 2	300 l/min
Herstellerbezeichnung	HG 2120EKF
Lufttemperatur	80 - 630 °C

Ausführung	Sortiment
Gewicht	850 g
Luftvolumenstrom Stufe 1	150 l/min
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