

 steinel**Heißluftgebläse, Typ: 351601****Bestelldaten**

Bestellnummer	078321 351601
GTIN	4007841351601
Artikelklasse	07E

Beschreibung**Ausführung:**

Hochwertiges Heißluftgebläse HG 2520 EKF in Pistolenform für professionelle Anwendungen mit Transportkoffer. Elektronisch geregelt mit stufenloser Luftmengenregelung.

- **Anschlusskabel einfach wechselbar.**
- **Keramik-Heizung austauschbar, ca. 800 h Lebensdauer.**
- **Luftdruck bis 4000 Pa.**
- **Temperatureinstellung von 50 – 700 °C per Joystick.**
- **Luftmengenregulierung von 150 – 500 l/min.**
- **Wiederanlaufschutz.**
- **Abkühlstufe.**
- **LCD-Display und Resthitzeanzeige.**

Verwendung:

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

Technische Beschreibung

Gewicht	840 g
Luftvolumenstrom	150 - 500 l/min

Herstellerbezeichnung	HG 2520 EKF
Lufttemperatur	50 - 700 °C
Leistungsaufnahme	2300 W
Verpackung	Transportkoffer
Energieversorgung	Netzbetrieben
Produktart	Heißluftgebläse

Zubehör

Temperaturscanner HG Scan PRO Typ 007690	078325 007690
Temperaturscanner HG Scan PRO Typ 007553	078325 007553
Temperaturscanner HL Scan Typ 014919	078326 014919