

 steinel**Dmuchawy gorącego powietrza, Typ: 351601****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	078321 351601
GTIN	4007841351601
Klasa artykułu	07E

Opis**Wykonanie:**

Wysokogatunkowa dmuchawa gorącego powietrza HG 2520 EKF o kształcie pistoletowym do użytku profesjonalnego, z walizką transportową. Regulowana elektronicznie z bezstopniową regulacją ilości powietrza.

- **Łatwa wymiana przewodu przyłączeniowego.**
- **Wymienny układ grzewczy ceramiczny, trwałość ok. 800 h.**
- **Ciśnienie powietrza do 4000 Pa.**
- **Regulacja temperatury joystickiem w zakresie 50–700°C.**
- **Regulacja ilości powietrza w zakresie 150–500 l/min.**
- **Ochrona przed ponownym uruchomieniem.**
- **Stopień schładzania.**
- **Wyświetlacz LCD i wskaźnik ciepła resztkowego.**

Zastosowanie:

Do zgrzewania i ponownego kształtowania tworzyw sztucznych, do obkurczania, usuwania farby, lutowania, suszenia, rozmrażania.

Opis techniczny

masa	840 g
------	-------

wydajność objętościowa powietrza	150 - 500 l/min
oznaczenie producenta	HG 2520 EKF
temperatura powietrza	50 - 700 °C
pobór mocy	2300 W
Opakowanie	Walizka transportowa
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Dmuchawy gorącego powietrza

Akcesoria

Skanery temperatury HG Scan PRO Typ 007690	078325 007690
Skanery temperatury HG Scan PRO Typ 007553	078325 007553
Skanery temperatury HL Scan Typ 014919	078326 014919