



Gas-Heißluftgebläse

- E4500

Die Gas-Heißluftgebläse E4500 eignet sich für das Schrumpfen von wärmeschrumpfenden Produkten aller Art, außerdem zum Weichlöten, Kunststoffverformen und Entfrostern.

Hauptmerkmale

- Gas-Heißluftgebläse für den mobilen, kabellosen Einsatz
- Mit Hitzeschutzspirale inkl. einer Gas-Patrone und zwei Mundstücken
- Erlaubt präzises Arbeiten in jeder Position, sogar kopfüber
- Stabiler Standfuß für Bewegungsfreiheit der Hände
- Ventilverregelte Temperatureinstellung
- Piezo-Zündung
- Gaspatrone Typ P445, 110 ml/60 g
- Neuartiges 3-Komponenten Gasgemisch für Anwendungen im Außenbereich unter 0 °C
- Betriebsdauer: ca. 1,5 Std
- Gewicht des Werkzeugs: 760 g



Mehr Details!



Gas-Heißluftgebläse E4500.



Das praktische Gas-Heißluftgebläse-Kit E4500 mit Zubehör.



P445 Gas-Nachfüllpatrone

TYP	Bezeichnung		Art.-Nr.
E4500	E4500	E4500 Gas-Heißluftgebläse	391-90002
P445	P445	P445 Nachfüllpatrone (Butane, Propane, Propene)	391-90101
Z2 Deflector Nozzle	Z2	Schalenreflektor	391-90300
Z3 Reduction Nozzle	Z3	Flachdüse	391-90001

Technische Änderungen vorbehalten.