



Gas-Heißluftgebläse

• E4500

Das Gas-Heißluftpistolen-Kit besteht aus der kabellosen Heißluftpistole mit Hitzeschutzspirale und praktischem Zubehör wie einer Gas-Patrone und zwei verschiedenen Mundstücken.

Das handliche Werkzeug wiegt nur 760 g und wird mit einer Gaspatrone betrieben (Typ P445, Methyl Acetylene Propadiene, Butan, Propan, 110 ml/60 g).

Die P445 Gaspatrone besteht aus einem neuen 3-Komponenten Gasgemisch, wodurch ein höherer Druck und somit eine größere Leistung erzielt wird. Dies ist besonders im Einsatz bei Außentemperaturen unter 0 °C von Vorteil.

Die Gas-Heißluftpistole hat eine Piezo-Zündung und eine ventilgeregelte Temperatureinstellung. Der stabile Standfuß gibt Bewegungsfreiheit für die Hände.

Betriebsdauer der Gas-Patrone: ca. 1,5 Std. Mit der E4500 ist in jeder Position ohne Stromanschluss und sogar kopfüber präzises Arbeiten auch unter beengten Platzverhältnissen möglich.

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



E4500 im mobilen Einsatz.



Das praktische Gas-Heißluftpistolen-Kit E4500 mit Zubehör.

Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Bezeichnung
391-90002	E4500	Pistole mit Hitzeschutzspirale inkl. Gas-Patrone, Schalenreflektor Z2 und Flachdüse Z3
391-90101	P445	P445 Nachfüllpatrone (Methyl Acetylene Propadiene, Butan, Propan)
391-90300	Z2	Schalenreflektor
391-90001	Z3	Flachdüse

Technische Änderungen vorbehalten.