



### Gas-Heißluftgebläse

#### CHG900

Die kabellose Heißluftpistole CHG900 von HellermannTyton wird mit den P445-Gaskartuschen betrieben und ermöglicht ein autonomes Arbeiten bis 90 Minuten. Die Heißluftpistole erzeugt einen flammenlosen Luftstrom und ist damit ideal für das Schrumpfen von wärmeschrumpfenden Produkten aller Art, sowie zum Weichlöten, Kunststoffverformen und Entfrostern geeignet. Zudem eignet sich das CHG900 für raue Außenbedingungen mit Temperaturen bis zu -8 °C.

#### Hauptmerkmale

- Gas-Heißluftgebläse für den mobilen Einsatz
- Sofortiger flammenloser Luftstrom bis zu 900 °C ohne externe Energie
- Kabellos inkl. einer Gas-Patrone und zwei Aufsteckdüsen
- Für präzises Arbeiten ohne Stromanschluß in jeder Position, sogar kopfüber
- Stabiler Standfuß für Bewegungsfreiheit der Hände
- Gewicht des Werkzeugs: 440 g (555 g inkl. Gas-Patrone)
- Werkzeugloser Austausch von Piezozündung und Gasdüse
- Gaspatrone Typ P445, 110 ml/60 g
- Betriebsdauer: ca. 1,5 Stunden mit einer Gaspatrone Typ P445
- Neuartiges 3-Komponenten Gasgemisch, für höheren Druck auch bei Außentemperaturen bis zu -8 °C



Gas-Heißluftgebläse – CHG900.



Gasdüse für Heißluftgebläse CHG900.



Piezozündung für Heißluftgebläse CHG900.

| TYP                 | Bezeichnung  | Art.-Nr.  |
|---------------------|--|-----------|
| <b>CHG900</b>       | CHG900 Set inkl. P445 Gaskartusche und zwei Düsen. | 391-90010 |
| <b>Piezo CHG900</b> | CHG900 Ersatzteil – Piezo-Zündauslöser.            | 391-90011 |
| <b>Gas Nozzle</b>   | CHG900 Ersatzteil – Gasdüse.                       | 391-90012 |
| <b>P445</b>         | P445 Nachfüllpatrone (Butan, Propan, Propen)       | 391-90101 |

Technische Änderungen vorbehalten.



Artikel in persönliche Merkliste legen!

[www.HT.click/9-563](http://www.HT.click/9-563)

