

Brandneue
Heißluftpistole
CHG900. Leicht,
ausdauernd und
flammenfrei.

MADE FOR REAL[®]



Gas-Heißluftgebläse – CHG900.



Ermöglicht ein freihändiges Warmschrumpfen.

Alle Produktvorteile auf einen Blick:



- 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
- Gewicht des Werkzeugs: 440 g (555 g inkl. Gas-Patrone)
- Werkzeugloser Austausch von Piezo-Zündung und Gasdüse
- Neuartiges 3-Komponenten Gasmischung, für höheren Druck auch bei Außentemperaturen bis zu -8 °C
- Betriebsdauer: ca. 1,5 Stunden mit einer Gaspatrone Typ P445

[Klicken Sie hier für weitere Informationen.](#)

CHG900-Ersatzteile und Verbrauchsmaterialien:

Sowohl die Gaskartusche P445, die Piezozündung und die Gasdüse lassen sich einfach und ohne zusätzliches Werkzeug installieren.



Gasdüse



Piezozündung



Gaspatrone P445

Mit nur einem Klick gelangen Sie zum [Wartungsvideo](#) für die CHG900-Ersatzteile.

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

Technische Änderungen vorbehalten.

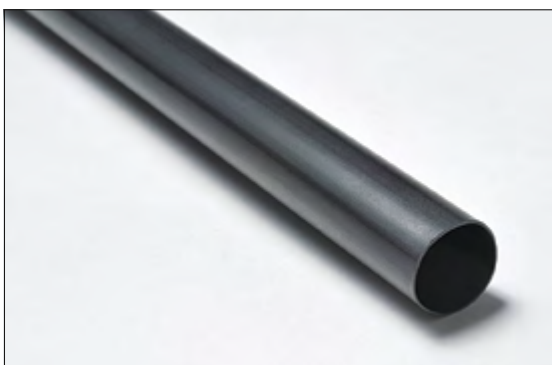
GEMACHT FÜR DIE BAHNINDUSTRIE



Entdecken Sie die einzigartigen Eigenschaften des TA37-Schrumpfschlauchs:

- Dünnwandig mit Klebelinie
- Einzigartige Kombination von drei Produkteigenschaften: halogenfrei, klebstoffbeschichtet und flammhemmend
- Entspricht der EN 45545-2 (R22/R23 HL3)
- Hat einen niedrigen Rauchindex und hervorragende flammhemmende Eigenschaften, um die strengen Brandschutznormen der Bahnindustrie zu erfüllen

Siehe Produktportfolio: www.hellermanntyton.de/TA37-chg900



Entdecken Sie unser TR27-Schrumpfschlauch-Sortiment:

- Dünnwandiger, flexibler Polyolefin-Schlauch
- Optional mit Kleber oder als dickwandige Version (SR27) erhältlich
- Halogenfrei und mit hervorragenden flammhemmenden Eigenschaften
- Entspricht der EN 45545-2 (R22/R23 HL3)
- Erfüllt verschiedene Industriestandards: U-Bahn, Marine, Offshore und Luft- und Raumfahrtarbeiten

Siehe Produktportfolio: www.hellermanntyton.de/TR27-chg900