

CHG900 :
Portabilité,
température
maîtrisée,
entretien
facilité.

MADE FOR REAL 



Kit pistolet à air chaud sans fil - CHG900.



Rétreint de gaine thermorétractable grâce à la fonction mains libres.

Le tout nouveau pistolet à air chaud sans fil CHG900 - tous les avantages du produit en un coup d'œil :

NOUVEAU

- Chaleur instantanée sans flamme jusqu'à 900°C sans alimentation externe
- Fonctionne uniformément même à basse température jusqu'à -8°C
- Jusqu'à 90 minutes d'utilisation par cartouche de gaz P445
- Outil léger et portable de 440 g (550 g avec la cartouche)
- Fonctionnement mains libres grâce au support de pose intégré
- Réglage précis du débit de gaz et rotation à 360° possible
- Remplacement sans outil des pièces de rechange (gâchette d'allumage piezo et injecteur de gaz)

[Cliquez pour plus d'informations sur le CHG900](#)

Pièces de rechange et consommables CHG900

La cartouche de gaz P445 ainsi que la gâchette d'allumage piezo et l'injecteur peuvent être remplacés très facilement directement sur le terrain sans aucun outil supplémentaire.



Injecteur.



Gâchette d'allumage piezo.



Cartouche de gaz P445.

[Cliquez ici pour regarder la vidéo d'entretien du CHG900](#)

RÉFÉRENCE	Description	Article
CHG900	Pistolet à air chaud sans fil - Kit CHG900 incluant une cartouche de gaz P445 et 2 buses	391-90010
Piezo CHG900	Pièce détachée CHG900 - Gâchette d'allumage piezo	391-90011
Gas Nozzle	Pièce détachée CHG900 - Injecteur	391-90012
P445	Cartouche de gaz P445 (Méthyle Acétylène Propadiène, Butane, Propane)	391-90101

Informations sujettes à modification.

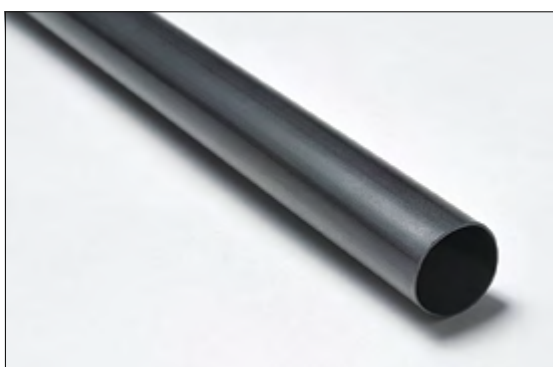
CONÇUES POUR L'INDUSTRIE FERROVIAIRE



Découvrez les qualités uniques de la gaine thermorétractable TA37

- Paroi mince avec adhésif
- La combinaison de ces 3 propriétés (sans halogène, avec adhésif et retardateur de flamme) est unique
- Conforme à la norme EN 45545-2 (R22/R23 HL3)
- Possède un faible indice de fumée et d'excellentes propriétés de retardateur de flamme afin de répondre aux exigences strictes des normes feu dans l'industrie ferroviaire

Voir la gamme : www.hellermanntyton.fr/TA37-chg900



Découvrez notre gamme de gaines thermorétractables TR27

- Gaine polyoléfine flexible à paroi mince
- Disponible en option avec adhésif ou en version à paroi épaisse (SR27)
- Sans halogène, elle possède d'excellentes propriétés ignifuges
- Conforme à la norme EN 45545-2 (R22/R23 HL3)
- Répond à diverses normes industrielles : ferroviaire, naval, offshore et aéronautique

Voir la gamme : www.hellermanntyton.fr/TR27-chg900