

 steinel**Pistolet à air chaud, Type: 006464**

Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 078321 006464 |
| GTIN | 4007841006464 |
| Classe d'article | 07E |

Description

Exécution:

Régulation progressive de la température de 80 à 630 °C.

Pistolet à air chaud électronique, régulation du débit d'air de 150 à 500 l/min sur 3 niveaux.

Utilisation:

Soudage et déformation de plastiques, rétrécissement, décapage de peinture, brasage, séchage, décongélation.

Livraison:

Pistolet à air chaud 078321 réf. 351403, buse à faisceau large 50 mm, buse réductrice 9 mm, buse réflectrice, jeu de 100 gaines thermorétractables.

Description technique

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Débit volumique d'air niveau 3 | 500 l/min |
| Puissance absorbée | 2200 W |
| Débit volumique d'air niveau 2 | 300 l/min |
| Référence fabricant | HG 2120EKF |
| Température de l'air | 80 - 630 °C |

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Exécution | Assortiment |
| Poids | 850 g |
| Débit volumique d'air niveau 1 | 150 l/min |
| Emballage | Transportkoffer |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur secteur |
| Type de produit | Heissluftbläser |

Accessoires

| | |
|---|---------------|
| Kit d'accessoires pour pistolet à air chaud 12 pièces Type 075569 | 078329 075569 |
| Scanner de thermodétection HG Scan PRO Type 007690 | 078325 007690 |
| Scanner de thermodétection HG Scan PRO Type 007553 | 078325 007553 |
| Scanner de thermodétection HL Scan Type 014919 | 078326 014919 |