

 steinel**Pistolet à air chaud, Type: 008338****Données de commande**

N° commande	078321 008338
GTIN	4007841008338
Classe d'article	07E

**Description****Exécution:**

**Pistolet à air chaud électronique** avec régulation progressive du débit d'air.

**Pistolet à air chaud droit de haute qualité HG 2620 E** pour applications professionnelles.

- **Câble de raccordement facilement remplaçable.**
- **Chauffage céramique remplaçable, durée de vie d'env. 800 h.**
- **Air comprimé jusqu'à 4000 Pa.**
- **Régulation de la température de 50 à 700 °C à l'aide d'un joystick.**
- **Régulation du débit d'air de 150 à 500 l/min.**
- **Protection anti-redémarrage.**
- **Niveau de refroidissement.**
- **Ecran LCD et affichage de la chaleur résiduelle.**

**Utilisation:**

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

**Description technique**

Puissance absorbée	2300 W
Température de l'air	50 - 700 °C
Poids	840 g
Référence fabricant	HG 2620E
Débit volumique d'air	150 - 500 l/min
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur

Type de produit

Heissluftbläser

---

**Accessoires**

Scanner de thermodétection HL Scan Type 014919

078326 014919

Scanner de thermodétection HG Scan PRO Type 007553

078325 007553

Scanner de thermodétection HG Scan PRO Type 007690

078325 007690

Kit d'accessoires pour pistolet à air chaud 12 pièces Type 075569

078329 075569