

Pistolet à air chaud

# HL Stick

EAN 4007841 004019

Réf. 004019



CE



VDE

## Description du fonctionnement

Des mains libres. Pistolet à air chaud compact HL Stick pour un chauffage ultraprécis et ponctuel idéal pour les bricoleurs et les modélistes. Pratique, maniable et léger, appareil portable ou sur poste fixe en un, stabilité sensationnelle, équipé d'une lampe de travail à LED intégrée, y compris 4 buses à emboîter. reddot design award: Le modèle HL s'est vu décerner le prix prestigieux du design red dot design award 2013.

## Caractéristiques techniques

Température	400 – 500 °C	Fonction, durée de vie, corps de chauffe	250 h
Débit d'air	100 l/min	Corps de chauffe remplaçable	Non
Réglage de la température	à 2 vitesses	Scanner de détection thermique	Non
Réglage par	bouton de réglage	Filtre à micropoussières	Non
Fonction de programmation	Non	ESD	Non
Fonction LOC (Lockable Override Control)	Non	Logement de la buse, type	19
Témoin d'affichage de la chaleur résiduelle	Non	Longueur du câble	2,2 m
Fonction de refroidissement	Non	UC1, poids net	0,594 kg
Moteur, type	Moteur à balais	Garantie du fabricant	3 ans
Élément de chauffage	Corps de chauffe à la micanite	UC1, Code EAN	4007841004019
Alimentation électrique	220 – 240 V	Puissance	350 W
Fonction, suspension possible	Oui	Catégorie de produits	Pistolet à air chaud
Fonction, durée de vie, moteur	250 h		

## Accessoires

EAN 4007841 002886

Buse de réduction de 7 mm

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

03.2025

Page 1 de 2

Pistolet à air chaud

# HL Stick

EAN 4007841 004019

Réf. 004019



## Accessoires

EAN 4007841 077358

Buse de réduction avec réflecteur de protection

EAN 4007841 077556

Buse réflectrice de 10 mm

EAN 4007841 077655

Buse réflectrice de 40 mm