

Pistolet à air chaud

HL 2020 E

Mallette
EAN 4007841 352202
Réf. 352202

 steinel



CE



VDE

Description du fonctionnement

La catégorie des maîtres. Le pistolet à air chaud à réglage électronique 2020 E et à écran ACL. La technique des professionnels pour le thermoformage, le débrassage des cartes de circuits imprimés, le soudage des matières plastiques, le séchage du mastic, la rétraction des câbles, le brasage des tubes, et bien plus. Réglable par paliers de 10 °C entre 80 °C et 630 °C au moyen de la manette. Protection grâce au témoin d'affichage de la chaleur résiduelle. Livraison dans une mallette en plastique y compris une buse de réduction de 9 mm.

Caractéristiques techniques

Température	80 – 630 °C	Corps de chauffe remplaçable	Non
Débit d'air	150 – 500 l/min	Protection anti-redémarrage	Non
Réglage de la température	par paliers de 10 °C via la manette	Scanner de détection thermique	Oui
Réglage par	molette	Filtre à micropoussières	Non
Affichage de la température	Écran ACL	Fusible thermique	Oui
Régulation du courant d'air	en continu	Arrêt de protection thermique	Oui
Fonction de programmation	Non	ESD	Non
Fonction LOC (Lockable Override Control)	Non	Logement de la buse, type	34
Témoin d'affichage de la chaleur résiduelle	Oui	Longueur du câble	2,2 m
Fonction de refroidissement	Non	Dimensions (L x l x H)	253 x 86 x 200 mm
Moteur, type	Moteur à balais	UC1, poids net	0,88 kg
Élément de chauffage	Corps de chauffe céramique	Garantie du fabricant	3 ans
Alimentation électrique	220 – 230 V / 50 – 60 Hz	UC1, Code EAN	4007841352202
Fonction, suspension possible	Oui	Contenu de la livraison	y compris buse de réduction
Fonction, durée de vie, moteur	600 h	Puissance	2200 W
		Catégorie de produits	Pistolet à air chaud

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

01.2025

Page 1 de 2

Pistolet à air chaud

HL 2020 E

Mallette
EAN 4007841 352202
Réf. 352202



Caractéristiques techniques

Fonction, durée de vie, corps de chauffe 600 h

Accessoires

EAN 4007841 073114	Baguette à souder en PVC
EAN 4007841 071219	Baguette à souder en HDPE
EAN 4007841 073411	Baguette à souder en plastique PP
EAN 4007841 074210	Baguette à souder en plastique ABS
EAN 4007841 071417	Gaine thermorétractable II - Ø 4,8 – 9,5 mm
EAN 4007841 070212	Buse de surface large 75 mm
EAN 4007841 075811	Set pour gaines thermorétractables
EAN 4007841 010317	Kit de décapage de peinture
EAN 4007841 070915	Buse à souder
EAN 4007841 009625	HL Light
EAN 4007841 070113	Buse de surface large 50 mm
EAN 4007841 070311	Buse déflectrice 50 mm
EAN 4007841 014919	Scanner de détection thermique HL Scan
EAN 4007841 070519	Buse réfléchissante
EAN 4007841 074715	Buse à fente large
EAN 4007841 078218	Filtre à micropoussières 1920 - 2320 E
EAN 4007841 012311	Rouleau presseur
EAN 4007841 006648	Raccords à sertir - Ø 1,5 à 2,5 mm
EAN 4007841 072766	Gaine thermorétractable III - Ø 4,8 – 12,0 mm
EAN 4007841 006662	Raccords à sertir - Ø 0,1 à 6,0 mm
EAN 4007841 071318	Gaine thermorétractable I - Ø 1,6 – 4,8 mm
EAN 4007841 006655	Raccords à sertir - Ø 0,5 à 1,5 mm
EAN 4007841 070717	Buse de réduction 14 mm
EAN 4007841 070410	Buse déflectrice 75 mm
EAN 4007841 074616	Buse réfléchissante de brasage 10 mm
EAN 4007841 034566	Pied-support HL
EAN 4007841 070618	Buse de réduction 9 mm