

Pistolet à air chaud

HL 1820 S

EAN 4007841 033316

Réf. 033316



CE



VDE

Description du fonctionnement

Le summum de la polyvalence. Le pistolet à air chaud HL 1820 S se caractérise par un débit d'air et une température (50, 400 et 600 °C) réglables à trois niveaux. Un appareil vraiment polyvalent pour dégivrer, sécher, former, thermorétracter, décaper la peinture, braser et bien plus.

Caractéristiques techniques

Puissance	1000 - 2000 W
Température	50 – 600 °C
Débit d'air	100 – 500 l/min
Réglage de la température	à 3 vitesses
Réglage par	bouton de réglage
Régulation du courant d'air	en continu
Fonction de programmation	Non
Fonction LOC (Lockable Override Control)	Non
Témoin d'affichage de la chaleur résiduelle	Non
Fonction de refroidissement	Non
Moteur, type	Moteur à balais
Élément de chauffage	Corps de chauffe à la micanite
Alimentation électrique	220 – 230 V / 50 – 60 Hz
Fonction, suspension possible	Oui
Fonction, durée de vie, moteur	600 h

Fonction, durée de vie, corps de chauffe	600 h
Corps de chauffe remplaçable	Non
Protection anti-redémarrage	Non
Scanner de détection thermique	Oui
Filtre à micropoussières	Non
Fusible thermique	Oui
Arrêt de protection thermique	Non
ESD	Non
Logement de la buse, type	34
Longueur du câble	2,2 m
Dimensions (L x l x H)	253 x 85 x 200 mm
UC1, poids net	0,792 kg
Garantie du fabricant	3 ans
UC1, Code EAN	4007841033316

Pistolet à air chaud

HL 1820 S

EAN 4007841 033316

Réf. 033316



Accessoires

EAN 4007841 009625	HL Light
EAN 4007841 034566	Pied-support HL
EAN 4007841 070212	Buse de surface large 75 mm
EAN 4007841 070113	Buse de surface large 50 mm
EAN 4007841 070410	Buse déflectrice 75 mm
EAN 4007841 070311	Buse déflectrice 50 mm
EAN 4007841 010317	Kit de décapage de peinture
EAN 4007841 070519	Buse réfléchissante
EAN 4007841 006655	Raccords à sertir - Ø 0,5 à 1,5 mm
EAN 4007841 006662	Raccords à sertir - Ø 0,1 à 6,0 mm
EAN 4007841 006648	Raccords à sertir - Ø 1,5 à 2,5 mm
EAN 4007841 071417	Gaine thermorétractable II - Ø 4,8 – 9,5 mm
EAN 4007841 071318	Gaine thermorétractable I - Ø 1,6 – 4,8 mm
EAN 4007841 072766	Gaine thermorétractable III - Ø 4,8 – 12,0 mm
EAN 4007841 075811	Set pour gaines thermorétractables
EAN 4007841 078218	Filtre à micropoussières 1920 - 2320 E