

Ensemble pour la transformation universelle des matières plastiques



HT 330-S



Kit universel HT 330-S

- + Positions de refroidissement
- + Protection contre la chaleur pour éviter les brûlures
- + Manche de forme ergonomique
- + Dispositif de suspension (suspension à ressort)
- + Facile à utiliser

Le kit universel HT 330-S convient à diverses applications professionnelles et industrielles d'air chaud intérieur. Outre le pistolet thermique, le kit comprend une buse à fente large, une buse tubulaire et un réflecteur à cuillère.




Données techniques

Tension [V]	100	120	230
Puissance [W]	1200	1400	2000
Fréquence [Hz]	50/60		
Température [°C]	80–600		
Longueur [mm]	359		
Diamètre de l'appareil [mm]	90		
Poids [g]	650		
Marque de conformité	CE		
Classe de protection II	□		

Numéros d'articles

HT 330-S, 100V/1200W, prise JP	128.727
HT 330-S, 120V/1400W, prise US	128.770
HT 330-S, 230V/2000W, prise AU	128.779
HT 330-S, 230V/2000W, prise CN	128.780
HT 330-S, 230V/2000W, prise EU	128.781
HT 330-S, 230V/2000W, prise UK	128.782

Accessoires inclus

	Buse de protection de verre (Ø 35.5) 50 x 5 mm	119.341
	Buse tubulaire (Ø 35.5) Ø 20 mm, 30 mm	119.343
	Réflecteur en cuillère (Ø 35.5) 40 x 35 mm	119.344



HT 530-A



HT 530-A Kit universel

- + Touche multifonctionnelle configurable (Miracle Key)
- + Le mode Eco contrôlé par un capteur permet d'économiser de l'énergie
- + Sélection rapide de la température par le bouton multifonction
- + Limiteur de température réglable
- + Cinq accessoires inclus dans le set

Le kit universel HT 530-A de Weldy convient à divers travaux de soudure plastique en intérieur et aux applications à air chaud. En plus du pistolet thermique HT 530-A, cinq accessoires utiles sont inclus dans le kit.






Données techniques

Tension [V]	100	120	230
Puissance [W]	1300	1500	2300
Fréquence [Hz]	50/60		
Température [°C]	80-650		
Longueur [mm]	359		
Diamètre de l'appareil [mm]	90		
Poids [g]	700		
Marque de conformité	CE		
Classe de protection II	□		

Numéros d'articles

HT 530-A, 100V/1300W, prise JP	129.473
HT 530-A, 120V/1500W, prise US	129.475
HT 530-A, 230V/2300W, prise AU	129.550
HT 530-A, 230V/2300W, prise CN	129.551
HT 530-A, 230V/2300W, prise EU	129.552
HT 530-A, 230V/2300W, prise UK	129.553

Accessoires inclus

	Réflecteur en cuillère (Ø 35.5) 40×35mm	119.344
	Buse tubulaire (Ø 35.5) Ø 6mm, 75mm	119.345
	Buse à large fente (Ø 35.5) 25×3mm	119.346
	Réflecteur soudure (Ø 35.5) 13×5×10mm	119.347
	Rouleau de pression 30mm, ABS	119.348





Accessoires disponibles		HT 330-S	HT 530-A	Accessoires disponibles		HT 330-S	HT 530-A
	119.342 Buse à large fente (Ø 35.5) 50x3 mm	●	●		147.248 Buse de pointage (Ø 8.0)		●
	119.346 Buse à large fente (Ø 35.5) 25x3 mm		●		130.146 Rouleau de pression 30mm, silicone	●	●
	146.740 Buse de soudage rapide (Ø 8.0) Profil D Ø 4		●		130.611 Rouleau de pression 40mm, silicone	●	●
	127.833 Buse de soudage rapide (Ø 8.0) Profil B 70-7		●		165.036 Protection contre la chaleur	●	●
	119.343 Buse tubulaire (Ø 35.5) Ø 20 mm, 30 mm	●	●		119.177 Grattoir de contour	●	●
	119.345 Buse tubulaire (Ø 35.5) Ø 6 mm, 75 mm		●		119.178 Jeu de grattoir contour	●	●
	129.410 Buse tubulaire (Ø 35.5) Ø 8 mm, 42 mm, 15°		●		132.050 Chariot pour cordon de soudure		●
	119.341 Buse de protection de verre (Ø 35.5) 50 x 5 mm	●	●		153.894 Couteau quart de lune		●
	119.344 Réflecteur en cuillère (Ø 35.5) 40 x 35 mm	●	●		154.089 Balancier à ressorts	●	●
	119.347 Réflecteur soudure (Ø 35.5) 13 x 5 x 10 mm		●		115.355 Bague de soudure, PP, profilée D Ø 4, beige		●
	133.174 Buse de lissage (Ø 8.0)		●		115.366 Bague de soudure, HDPE, profil D Ø 4, noir		●



Leister Technologies AG

Galileo-Strasse 10
6056 Kaegiswil
Switzerland

+41 41 662 74 74
leister@leister.com

www.leister.com

USA
Leister Technologies LLC
+1 855 534 7837
info.usa@leister.com

Italy
Leister Technologies
Italia s.r.l.
+39 02 2137647
sales@leister.it

China
Leister Technologies Ltd.
+86 21 6442 2398
leister@leister.cn

Benelux
Leister Technologies
Benelux BV
+31 (0)30 2199888
info@leister.nl

Japan
Leister Technologies KK
+81 6 6310 62 00
sales-japan@leister.com

Germany
Leister Technologies
Deutschland GmbH
+49-(0)2331-95940
info.de@leister.com

India
Leister Technologies
India Pvt
+91 44 2454 3436
info@leister.in