

HAP 1, fer à souder à air chaud, 100 W



- Hot air flow ion-free
- Activation via finger switch
- Lace family F, R, D, Q
- WT compatible
- Temperature range (depending on tool) °C: 93 - 537
- Temperature range (tool-dependent) °F: 200 - 999

Numéro d'article	WL16466
Modèle	HAP 1
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0052711599N
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Pouvoir	100 W
Tension	24 V
Volume d'air (max.)	10 l/min

Pièce à main (type)	fer à souder à air chaud
Plage de température °C	50 – 550 °C
Plage de température °F	150 – 950 °F
Support assorti	WDH 30
Conseils de correspondance	F, R, D, Q
Buse(s) incluse(s)	R06
Unité de commande correspondante	PU WAD 101, WR 2, WR 3M, WR 3ME
Conforme aux normes ESD	non