

## DSX 120, fer à dessouder, 120 W, pour travail horizontal



- 120 W, 24 V
- Déflecteur d'étain de soudure intégré
- Temps de chauffe de seulement 35 secondes et fonction Set-back
- Avec fixation par excentrique
- Support de sécurité à commander séparément
- Fer à dessouder haute performance
- Montage excentrique
- Seulement 35 secondes de temps de préchauffage et de fonction de réglage
- Le bac de rangement de sécurité doit être commandé séparément
- Durée de chauffe (environ) en secondes (50-350 ° C / 120-660 ° F): 35
- Compatible WT

Numéro d'article	WL27811
Modèle	DSX 120
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0051319899N
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

Products for the electronic industry



Pouvoir	120 W
Tension	24 V
Temps de chauffage	35 s
Pièce à main (type)	fer à dessouder
Plage de température °C	50 – 450 °C
Plage de température °F	150 – 850 °F
Support assorti	WDH 30
Conseils de correspondance	XDS, XDSL
Buse(s) de dessoudage incluse(s)	XDS 1
Unité de commande correspondante	WDD 161V, WR 2, WR 3M, WR 3ME
Conforme aux normes ESD	oui