

WSF 81D8

Système d'avance du fil de soudage 80 W
N° d'article: T0052822699N



Benefits

- > Pour fils de soudage de Ø 0,8 mm à 1,5 mm



Technical Data

Dimensions L x l x H (mm)	120 x 217 x 199
Dimensions L x l x H (pouces)	4,72 x 8,54 x 7,83
Poids (env.) en kg	2.10
Tension	230 V
Puissance	90 W
Canaux	---
Plage de température (en fonction de l'outil) °C	50 - 450
Plage de température (en fonction de l'outil) °F	150 - 850
Précision de la température °C	± 9
Précision de la température °F	± 16
Stabilité en température °C	± 5
Stabilité en température °F	± 9
Douille de compensation de potentiel	Par une prise jack située 3, 5 mm (état d'origine: mise à la terre directe)
Écran	Affichage numérique à 3 caractères pour valeur de consigne et valeur réelle
Consommation d'air l/min	---
Pression de service en bar/psi	---
Débit l/min	---
Dépression	---