

Pincette à souder pour B.IRON



Les B.TWEEZERS sont idéales pour la finition de composants CMS ultra petits sur des circuits imprimés densément équipés. Elles disposent d'un système de réglage qui assure un alignement vertical et rotatif précis des cartouches, permettant ainsi un positionnement précis et symétrique des pointes.

Grâce à leur liberté de mouvement sans précédent, elles sont idéales pour travailler sous une loupe ou dans des endroits éloignés de la table de travail.

Il est possible d'effectuer jusqu'à 60 opérations de finition CMS par charge de batterie.

- Spécialement conçu pour assurer confort et précision.
- Entièrement compatible avec la gamme de cartouches C115.
- La gestion intelligente de la chaleur de JBC assure une récupération extrêmement rapide de la température, atteignant 350 °C en moins de 3 secondes.
- La précision de la température est de +/- 3 %.
- À partir de n'importe quel appareil compatible Bluetooth, vous pouvez contrôler et configurer les paramètres de l'outil à distance via l'application.
- Temps de charge : 45 minutes.

- Les cartouches ne sont pas incluses.

Numéro d'article	WL91992
Fabricant	JBC
Numéro d'article du fabricant	BP-A
Données du fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur	110 mm
Largeur	12 mm
Hauteur	12 mm
Longueur avec emballage	220 mm
Largeur avec emballage	75 mm
Hauteur avec emballage	30 mm
Longueur avec emballage en pouces	8,66 in
Largeur avec emballage en pouces	2,95 in
Hauteur avec emballage en pouces	1,18 in
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Série de produits	B.IRON
Pouvoir	15 W
Tension	7,4 V
Fusible	180 A
Plage de température °C	200 – 450 °C
Plage de température °F	390 – 840 °F
Accessoires assortis	C115 Kartuschen, BCB - Ladestation B.IRON, H2466 Halterung, H2467 Halterung
Conforme aux normes ESD	oui