

Fer à souder B500-B pour B.IRON, sans pointe à souder



B.500 est parfait pour les travaux continus et intensifs avec de grands composants ou ceux qui sont reliés à des plans de masse.
La courte distance entre la panne et la poignée assure un contrôle exceptionnel et la liberté de mouvement sans précédent optimise le travail dans les zones hors de l'établi. Chaque charge de batterie permet de réaliser jusqu'à 500 soudures CMS de taille moyenne.
La recharge de l'outil se fait rapidement et sans effort grâce au chargeur intégré*.

Caractéristiques :

- S'adapte parfaitement à la main de l'utilisateur et rend le processus de soudage encore plus confortable.
- Entièrement compatible avec la gamme de cartouches C210.
- Mode d'économie d'énergie qui peut être activé en plaçant le capuchon.
- La gestion intelligente de la chaleur de JBC assure une récupération extrêmement rapide de la température, atteignant 350 °C en moins de 3 secondes.

Products for the electronic industry



• Depuis n'importe quel appareil équipé de Bluetooth, vous pouvez contrôler et configurer les paramètres du moule à distance à l'aide de l'application.

* Si vous n'avez pas de station de chargement, vous devez d'abord acheter B.IRON 500.

Numéro d'article	WL91702
Fabricant	JBC
Numéro d'article du fabricant	B500-B
Données du fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur	220 mm
Largeur	75 mm
Hauteur	30 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir, turquoise
Batterie incluse	non
Plage de température °C	100 – 450 °C
Stabilité de la température °C	±1,5 °C / ±3 °F
Puissance maximale	24 W
Conforme aux normes ESD	non