

Pompe à dessouder / à vide, convient à la station de dessoudage CV



- Fonctionnement à air comprimé, avec débitmètre Venturi
- pièces à main Correspondantes : DR560-A et DS360, ainsi que les pointes correspondantes
- Compatible avec la station CV et l'unité de commande DI

Numéro d'article	WL25104
Modèle	MV-A
Fabricant	JBC
Numéro d'article du fabricant	MV-A
Données du fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur	225 mm

Products for the electronic industry



Largeur	145 mm
Hauteur	55 mm
Longueur avec emballage	285 mm
Largeur avec emballage	195 mm
Hauteur avec emballage	115 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Pression	4 – 6 Bar
Vide	90% / 680mmHg / 26.8inHg
Débit volumique	15 SLPM
Température ambiante	10 – 40 °C
Conforme aux normes ESD	oui