

## Fer à dessouder pour DI-2A / DD-2A / DM-2A associé à MS-A / MV-A



The DR560 desoldering iron is used for desoldering through-hole components and for removing excess solder after SMD rework. It can deliver up to 160 W.

The JBC Most Efficient Soldering System and the suction power of the MSE or MVE pumps ensure optimum quality of the work carried out.

The soldering tank is made of glass to see when it needs to be cleaned and when a filter change is required.

DR560 uses the C560 tips with internal diameters from 0.6 to 3 mm.

N° d'article	WL25143
mannequin	DR560-A
Fabricant	JBC
Fabricant Numéro d'article	DR560-A
Informations sur le fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur avec emballage	300 mm
Largeur avec emballage	125 mm
Hauteur avec emballage	65 mm
Contenu de la livraison	avec panne à dessouder, accessoires et récipients pour étain (métal et verre)
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
puissance nominale	75 W
Tension	24 V
Type de pièce à main	fer à dessouder

Products for the electronic industry



étagère adaptée	DR-SA
buse de dessoudage appropriée	Serie C560
conseils assortis	c560
contrôleur approprié	DI-1-Tool Control Unit, DDE-2- Tool Control Unit, DME-4-Tool Control Unit
Conforme aux normes ESD	oui