

## Coppa 24,0 x 24,0 mm + estrattore



The vacuum puller with protective cup, PLCC 80, 24 x 24 mm, is the ideal addition to hot air repair stations. This protective device enables precise work by concentrating the heat on the desired area and protecting adjacent components at the same time. The integrated vacuum puller ensures efficient handling and facilitates the removal of components.

Perfect for professional applications where accuracy and safety are paramount.

- Dispositivo di protezione con estrattore a vuoto integrato
- per le stazioni di riparazione dell'aria calda
- La tazza protettiva concentra il calore nella zona desiderata e protegge i componenti adiacenti

Articolo n.	WL13130
Modello	0932184 / E2184
Produttore	JBC

Products for the electronic industry



Codice articolo del produttore	E2184
Dati del produttore GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lunghezza con imballaggio	243 mm
Larghezza con imballaggio	75 mm
Altezza con imballaggio	115 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Lunghezza (coppa protettiva)	24 mm
Larghezza (coppa protettiva)	24 mm
Forma	Quadrato
Incl. batteria	No
Progettazione SMT	PLCC 80
Dimensioni	24 x 24 mm
Conforme alle ESD	No

## Altre versioni

Articolo n.	Lunghezza (coppa protettiva) x Larghezza (coppa protettiva)
WL13124	20 mm x 20 mm
WL13125	20 mm x 26 mm
<b>WL13130</b>	<b>24 mm x 24 mm</b>
WL13126	27 mm x 27 mm
WL13140	28,5 mm x 28,5 mm
WL13139	31,5 mm x 31,5 mm
WL13127	33 mm x 33 mm
WL13128	38 mm x 38 mm
WL13129	45 mm x 45 mm