

Vakuum-Abzieher mit Schutzbecher, PLCC 68, 27 x 27 mm



Der Vakuum-Abzieher mit Schutzbecher, PLCC 68, 27 x 27 mm, ist die ideale Ergänzung für Heißluft-Reparatur-Stationen. Diese Schutzvorrichtung ermöglicht präzises Arbeiten, indem sie die Hitze gezielt auf den gewünschten Bereich konzentriert und gleichzeitig angrenzende Bauteile schützt. Der integrierte Vakuum-Abzieher erleichtert das sichere Entfernen von Komponenten, was die Effizienz und Genauigkeit bei Reparaturarbeiten erhöht. Perfekt geeignet für professionelle Anwendungen, bietet dieses Werkzeug eine zuverlässige Lösung für anspruchsvolle Elektronikreparaturen. Entdecken Sie die Vorteile dieses Produkts auf Weidinger.eu.

- Schutzvorrichtung mit integriertem Vakuum-Abzieher
- für Heißluft-Reparatur-Stationen
- Schutzbecher konzentriert die Hitze auf den gewünschten Bereich und schützt die angrenzenden Bauteile

Artikel-Nr.

WL13126

Products for the electronic industry



Modell	0932068 / E2068
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	E2068
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	243 mm
Breite mit Verpackung	75 mm
Höhe mit Verpackung	115 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Länge (Schutzbecher)	27 mm
Breite (Schutzbecher)	27 mm
Form	quadratisch
Inkl. Batterie	nein
SMT Bauform	PLCC 68
Maße	27 x 27 mm
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge (Schutzbecher) x Breite (Schutzbecher)
WL13124	20 mm x 20 mm
WL13125	20 mm x 26 mm
WL13130	24 mm x 24 mm
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