

Schutzbecher, rechteckig, 52,5 x 14 mm



Der rechteckige Schutzbecher von JBC, mit den Maßen 52,5 x 14 mm, ist ein unverzichtbares Zubehör für Heißluft-Reparatur-Stationen. Er schützt angrenzende Bauteile effektiv, indem er die Hitze gezielt auf den gewünschten Bereich konzentriert. Für optimale Ergebnisse sollte der Schutzbecher die passende Größe zur zu entlötenden Komponente haben. Er kann zudem mit einem Dreibeinstativ verwendet werden, um das Bauteil präzise und sauber zu entfernen. Ideal für professionelle Anwendungen, bei denen Präzision und Schutz im Vordergrund stehen.

- rechteckig - ohne Stativ
- für Heißluft-Reparatur-Stationen
- schützt die angrenzenden Bauteile
- konzentriert die Hitze auf den gewünschten Bereich
- Schutzbecher sollte die passende Größe der zu entlötenden Komponente besitzen
- kann mit einem Dreibeinstativ verwendet werden, um das Bauteil sauber zu entfernen

Artikel-Nr.	WL23251
Modell	0003357 / P3357
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	P3357
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	70 mm
Breite mit Verpackung	40 mm
Höhe mit Verpackung	15 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Schutzbecher Länge	52,5 mm
Schutzbecher Breite	14 mm
Form	rechteckig
Maße	52,5 x 14 mm
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schutzbecher Länge x Schutzbecher Breite
WL23238	4,3 mm x 3 mm
WL23239	5,2 mm x 7,5 mm
WL23240	5,2 mm x 9,5 mm
WL23241	6,2 mm x 4,2 mm
WL13143	9 mm x 13 mm
WL13144	9,5 mm x 19 mm
WL13146	9,5 mm x 21 mm
WL13145	10,5 mm x 21 mm
WL13147	11 mm x 16 mm
WL13134	12 mm x 17 mm
WL23242	12 mm x 23 mm
WL23243	13 mm x 31,5 mm
WL13141	13,5 mm x 21,5 mm

WL23245	18 mm x 29 mm
WL23246	18,5 mm x 24 mm
WL23249	33 mm x 46 mm
WL23251	52,5 mm x 14 mm

