

Schutzbecher, rechteckig, 13 x 31,5 mm



Der rechteckige Schutzbecher von JBC, mit den Maßen 13 x 31,5 mm, ist ein unverzichtbares Zubehör für Heißluft-Reparatur-Stationen. Er konzentriert die Hitze präzise auf den gewünschten Bereich und schützt gleichzeitig angrenzende Bauteile vor unerwünschter Hitzeeinwirkung. Der Schutzbecher sollte in der passenden Größe zur zu entlötenden Komponente gewählt werden, um optimale Ergebnisse zu erzielen. Zudem kann er in Kombination mit einem Dreibeinstativ verwendet werden, um Bauteile sauber und effizient zu entfernen. Ideal für präzise und sichere Reparaturarbeiten.

- 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.	WL23243
Modell	0001593 / P1593
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	P1593
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	80 mm
Breite mit Verpackung	40 mm
Höhe mit Verpackung	35 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Länge (Schutzbecher)	13 mm
Breite (Schutzbecher)	31,5 mm
Form	rechteckig
Inkl. Batterie	nein
Maße	13 x 31,5 mm
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge (Schutzbecher) x Breite (Schutzbecher)
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

