

Kielich zabezpieczający, prostokątny, 12,0 x 17,0 mm



The rectangular protective cup measuring 12 x 17 mm is an indispensable accessory for hot air repair stations. It effectively protects adjacent components by concentrating the heat on the desired area. For optimum results, the protective cup should be the right size for the component to be desoldered. Although it can be used without a tripod, use with a tripod is recommended for precise and clean removal of components. Available from Weidinger.eu.

- element prostokątny – bez statywu
- do stacji naprawczych na gorące powietrze
- chroni elementy znajdujące się obok
- koncentruje ciepło na żądanym obszarze
- Pojemnik ochronny powinien mieć rozmiar pasujący do elementu, który ma zostać odlutowany
- produktu można użyć z trójnożnym statywem, co pozwala precyzyjnie usunąć element

Numer artykułu.	WL13134
Model	0932235 / P2235
Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	P2235
Dane producenta GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Długość z opakowaniem	35 mm
Szerokość z opakowaniem	30 mm
Wysokość z opakowaniem	15 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Długość (miska ochronna)	12 mm
Szerokość (miska ochronna)	17 mm
Kształt	prostokątny
W zestawie bateria	nie
Wymiary	12 x 17 mm
Zgodny z ESD	nie

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość (miska ochronna) x Szerokość (miska ochronna)
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

