

ESD Szczypce tnące boczne, szpiczaste/wgłębione 115 mm, płaskie cięcie



Idealne cięcie - mocne, ostre i trwałe. Zawsze. Weller Erem Seria 600 Micro to gama najmniejszych precyzyjnych frezów o różnych kształtach głowicy umożliwiających dostęp w trudno dostępnych miejscach. Te mikroobcinarki są odpowiednie do SMD i leadów (670EP, 670EPF). Frezy wykonane są z wysokiej jakości stali narzędziowej z krawędziami tnącymi zahartowanymi do 63-65 HRC. Precyzyjne noże mają nieodblaskową powierzchnię, są bezpieczne dla ESD i można je ponownie ostrzyć.

- Jest to najwęższy kształt głowy.
- Spód jest zagłębiony, co umożliwia pracę w wyjątkowo trudno dostępnych miejscach.
- Swiss made

Numer artykułu. WL17221

Model 792E

Products for the electronic industry



Producent	Weller Erem
Numer artykułu producenta.	792E
Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
VDE	nie
Szerokość główki	11 mm
Wytnij kształt	planowane cięcie
Zgodny z ESD	tak
Grubość główki	6 mm
Długość głowy	19 mm
Długość narzędzia	115 mm
Rodzaj nożyc bocznych	Szczypce tnące boczne
Długość krawędzi tnących	12 mm
Długość cięcia	12 mm
Wartość cięcia średnicy drutu (średnia)	0,4 mm
Wartość cięcia średnicy drutu (miękkiego)	0,6 mm