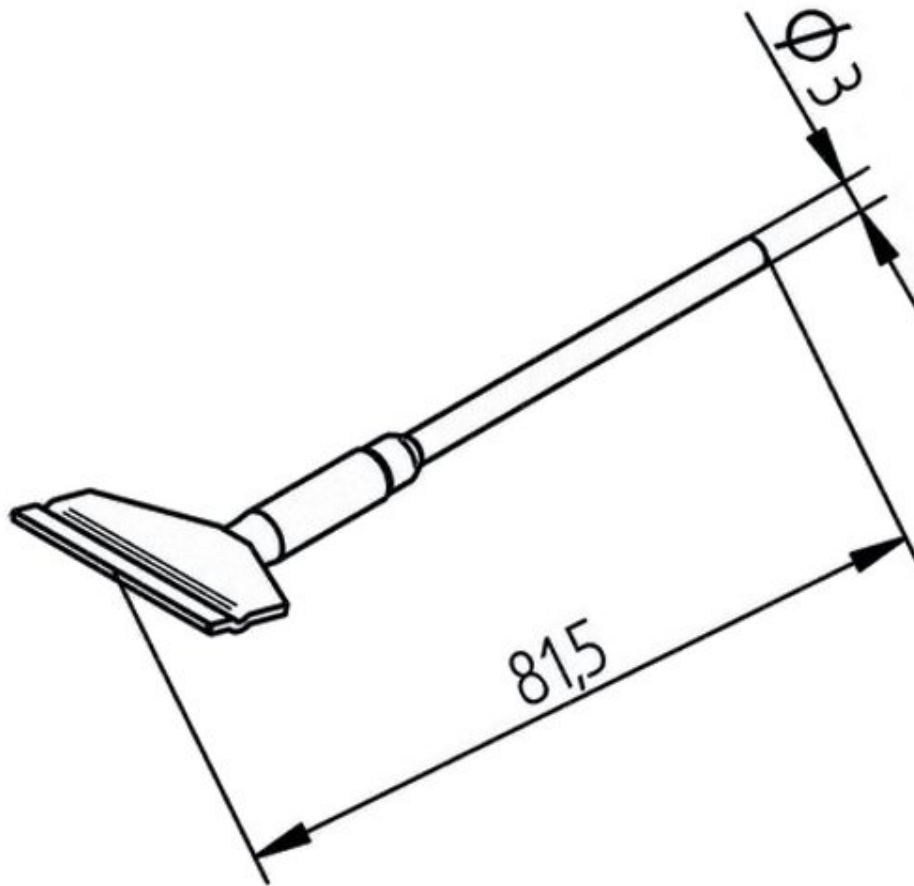


Set di punte per dissaldare dritte, 25,0 mm



- lunghezza del bordo: 25 mm
- per il componente SOIC 40
- Le stazioni compatibili sono i-CON, i-CON2 e DIGITAL 2000 A, ciascuna con catena di spine dissaldanti 40 (0430EDJ) o il Chip-Tool (0450MDJ), SMT UNIT 60 A/AS, MICRO-CON 60 iA, DIGITAL 2000 A, ciascuna con catena di spine dissaldanti 40 (0430EDJ) o il Chip-Tool (0450MDJ) così come Rework 80 e SMD 8000, ciascuna con pinzetta dissaldante TC40 (0420EDJ).

Articolo n.	WL36459
Modello	452FD-LF250
Produttore	ERSA
Codice articolo del produttore	0452FDLF250/SB
Dati del produttore GPSR	ERSA GmbH

Products for the electronic industry



Leonhard-Karl-Strasse 24
DE-97877 Wertheim
www.ersa.de

Lunghezza con imballaggio	140 mm
Larghezza con imballaggio	80 mm
Altezza con imballaggio	10 mm
Unità di vendita	1 Paio
Unità di contenuto	1 Paio
Lunghezza totale	82 mm
Incl. batteria	No
Serie di prodotti	452
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
Serie di suggerimenti	452
Diametro esterno (albero)	3 mm
Forma della punta	tipo Speciale
Allineamento della punta	Dritta
Manipolo corrispondente	CHIP TOOL, SMD desoldering tweezers 40
Manipolo corrispondente	0430EDJ, Chip-Tool, TC 40
Conforme alle ESD	No