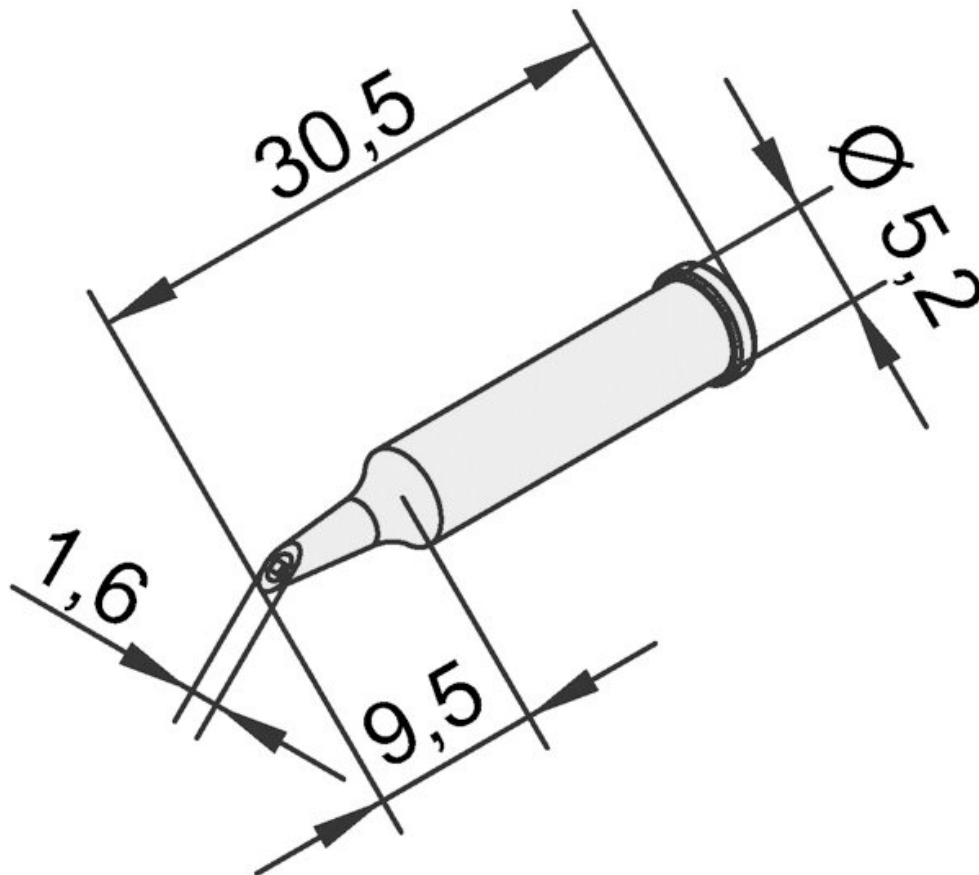


Punta di saldatura per i-Tool, dritta, PowerWell con flauto, 1,6 mm



- Adatto per il saldatore i-Tool (i-Tool) della stazione di saldatura i-CON nelle versioni 0IC1000A, 0IC1100A, 0IC1100V, 0IC2000A, 0IC2000A, 0IC2000AIT, 0IC2000AC e 0IC2000AXT, 0IC2200V, 0IC2200VC, 0IC2200VIT, 0IC2200VXT, 0IC2100VC, 0IC2100VXT
- Serie ERSA i-Tip di punte per saldatura permanente con rivestimento ERSADUR-LF per l'i-TOOL

Articolo n.	WL36146
Modello	102WD-LF16
Produttore	ERSA
Codice articolo del produttore	0102WDLF16/SB

Products for the electronic industry



Dati del produttore GPSR

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

Lunghezza	31 mm
Lunghezza con imballaggio	100 mm
Larghezza con imballaggio	60 mm
Altezza con imballaggio	5 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Lunghezza totale	30,5 mm
Incl. batteria	No
Serie di prodotti	102
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
Serie di suggerimenti	102
Diametro interno (albero)	3,5 mm
Diametro esterno (albero)	5,2 mm
Diametro della punta di saldatura	1,6 mm
Forma della punta	rotonda
Allineamento della punta	Dritta
Rivestimento della punta di saldatura	Punta Di Saldatura Continua
Manipolo corrispondente	i-TOOL, i-TOOL NANO, i-TOOL PICO
Conforme alle ESD	No