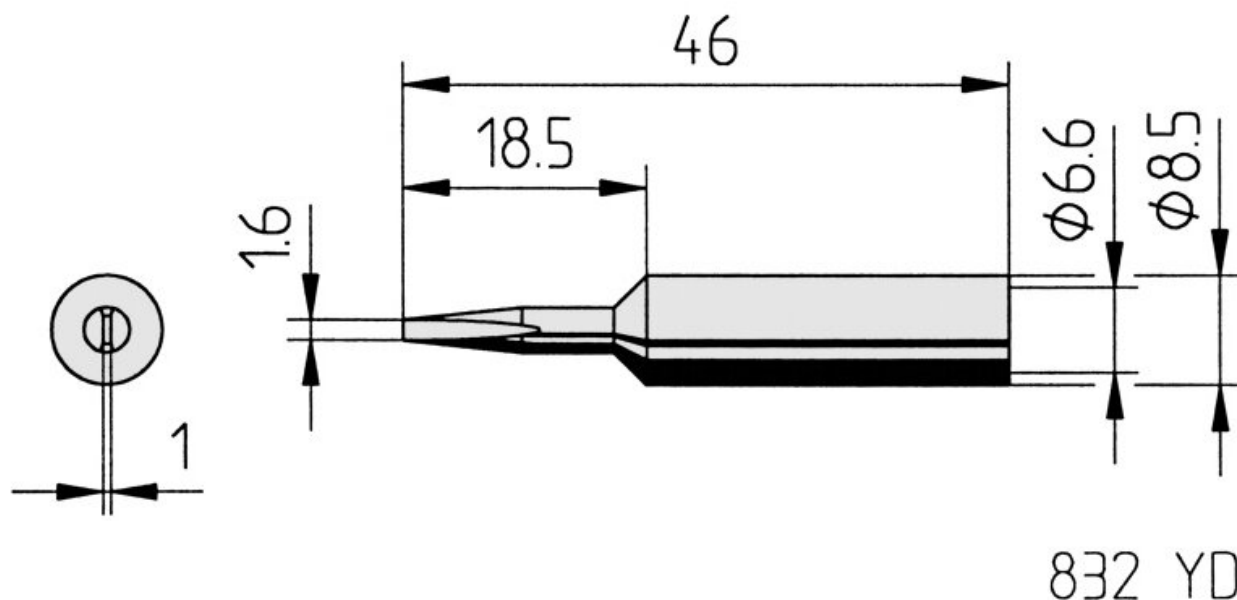


Grot lutowniczy



- Grot lutowniczy do lutowania ciągłego z powłoką ERSADUR do stacji lutowniczych ANANLOG 60, ANANLOG 60 A, ANANLOG 80, ANANLOG 80 A, DIGITAL 80 A, DIGITAL 2000 A Wersja z kolbą lutowniczą Power tool, Multi-Pro, Multi-Sprint, Multi-TC i PTC 70, RDS 80, MICRO-CON 60 iA z kolbą lutowniczą Power tool, TWIN 80 A z kolbą lutowniczą Ergo tool, ELS 8000
- Jednostka opakowaniowa z 10 grotami lutowniczymi w jednym opakowaniu zewnętrznym

Numer artykułu.	WL36119
Model	832YD
Producent	ERSA
Numer artykułu producenta.	0832YD/SB
Dane producenta GPSR	ERSA GmbH Leonhard-Karl-Strasse 24 DE-97877 Wertheim www.ersa.de
Długość	46 mm
Długość z opakowaniem	90 mm
Szerokość z opakowaniem	60 mm
Wysokość z opakowaniem	10 mm

Products for the electronic industry



Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Całkowita długość	46 mm
Seria produktów	832
Zgodny z RoHS	tak
Seria wskazówek	832
Średnica wewnętrzna (wał)	6,6 mm
Średnica zewnętrzna (wał)	8,5 mm
Średnica grotu lutowniczego	1,6 mm
Kształt końcówki	dłutowaty
Wyrównanie końcówek	prosty
Powłoka końcówki lutowniczej	Kończówka do lutowania
Pasująca rękojeść	BASIC TOOL, ERGO TOOL, MULTI-PRO, MULTI-SPRINT, MULTI-TC, POWER-TOOL, PTC 70
Pasująca rękojeść	Power-Tool, Ergo-Tool, Multi-Pro, Multi-TC, PTC 70 und Multi-Sprint
Zgodny z ESD	nie