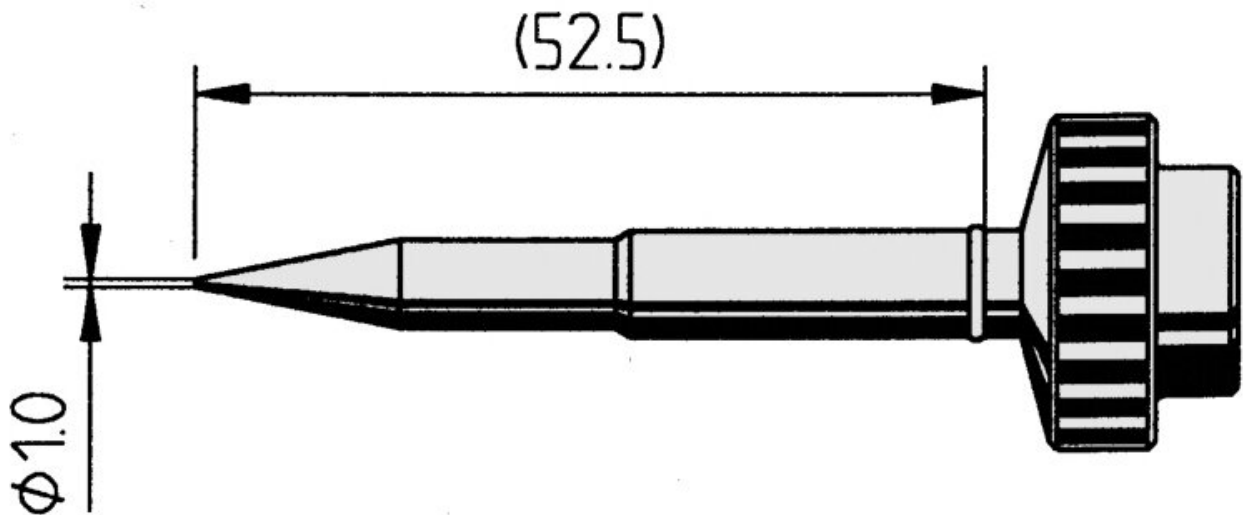


Pointe à souder droite, pointe de crayon, 1,0 mm, pack de 10



La panne droite de 1,0mm de diamètre d'ERSA est idéale pour souder avec précision les composants électroniques.

Avec une longueur de pointe de 70mm, elle offre un travail précis et un dépôt de soudure uniforme. Le revêtement ERSADUR-LF assure une durée de vie accrue et une longue durée de vie de la panne.

Les pannes de fer à souder sont compatibles avec le fer à souder Tech-Tool ainsi qu'avec les stations de soudage DIGITAL 2000A, DIGITAL 60A et MICRO-CON 60iA. L'unité d'emballage contient 10 pièces, idéales pour l'atelier, le laboratoire ou la fabrication en série de projets électroniques.

- Pointe à souder permanente avec revêtement ERSADUR-LF à durée de vie accrue pour le fer à souder Tech tool, les stations de soudage DIGITAL 2000 A, DIGITAL 60 A et MICRO-CON 60iA
- Unité d'emballage avec 10 pannes de fer à souder dans un suremballage

Numéro d'article	WL51134
Fabricant	ERSA
Numéro d'article du fabricant	0612BDLF/10
Données du fabricant du GPSR	ERSA GmbH Leonhard-Karl-Strasse 24 DE-97877 Wertheim

	www.ersa.de
Longueur avec emballage	190 mm
Largeur avec emballage	80 mm
Hauteur avec emballage	25 mm
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	10 pièce
Batterie incluse	non
Série de produits	612
Conforme RoHS	oui
Série de conseils	612
Longueur de la pointe	70 mm
Diamètre de la pointe à souder	1 mm
Forme de la pointe	pointe de crayon
Alignement des pointes	droit
Pièce à main assortie	TECH-TOOL
Pièce à main assortie	Tech-Tool
Conforme aux normes ESD	non