

Pince ESD à becs plats effilés



Description :

- Protection des composants électroniques contre les risques de décharges électrostatiques (ESD).
- Maillure étroite pour travaux de grande précision.

	longueur [mm]	Épaisseur [mm]	Épaisseur E1 [mm]	Tête la taille C [mm]	Tête Largeur B [mm]	Poids [g]
431.LE	135.0	6.0	1.0	35.0	9.0	75.0