



Information Produits

Erem®

622NB

Numéro de commande : **T622NB**

Pince coupante en bout - tête pointue évidée

- Il s'agit de la forme de tête la plus mince

- La partie inférieure est évidée et permet un accès optimal, même à des endroits extrêmement difficiles d'accès

Pince coupante en bout, sans chanfrein, tête fine, longue, évidée

Caractéristiques techniques	
Découpe:	sans chanfrein
Longueur:	110 mm
Poids:	48 g
Longueur des tranchants:	9 mm
Largeur de tête:	9 mm
Epaisseur de tête:	6 mm
Longueur de tête:	15 mm
Capacité de coupe max.:	
Dureté moyenne:	Ø 0,6 mm
Fil cuivre:	Ø 0,8 mm

Sans chanfrein (Flush)

En comparaison avec la coupe avec chanfrein, cette découpe laisse une pointe nettement plus petite à l'extrémité du fil, sans réduction de la capacité de coupe. Les arêtes de coupe sont plus fines que celles des pinces coupantes avec chanfrein. L'effort exercé lors de la découpe est plus faible et la sollicitation du composant est réduite. Les extrémités de fil sans chanfrein réduisent la force nécessaire lors de la fixation de composants sur les cartes de circuit imprimé.

Erem garantit des coupes précises, même après une utilisation fréquente.

- Pinces coupantes miniatures pour les applications dans le domaine de la microélectronique et pour des fils fins
- Grande diversité de formes de tête pour un très bon accès, également à des endroits difficilement accessibles
- Appropriées pour les pattes de composants CMS et les contacts de microboîtiers (670EP, 670EPF)
- Tranchants trempés par induction en acier à outils spécial (63- 65 HRC)
- Surfaces non réfléchissantes, antistatiques et réaffûtables

Weller®