



Information Produits

## Erem®

2482E

Numéro de commande : T2482E

Prince coupante en bout - tête étroite coudée

- La tête coudée assure des découpes précises dans différents angles de travail
- Appropriée pour les travaux sur les cartes de circuit imprimé, les raccords de composants, utilisable aussi bien pour applications à 90° qu'à 180°

Caractéristiques techniques

<b>Découpe:</b>	sans chanfrein <b>Sans chanfrein (Flush)</b> 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.
<b>Longueur:</b>	135 mm
<b>Poids:</b>	72 g
<b>Angle:</b>	45°
<b>Longueur des tranchants:</b>	6 mm
<b>Largeur de tête:</b>	11 mm
<b>Epaisseur de tête:</b>	6 mm
<b>Longueur de tête:</b>	26 mm
<b>Capacité de coupe max.:</b>	
<b>Dureté moyenne:</b>	Ø 0,6 mm
<b>Fil cuivre:</b>	Ø 1,2 mm

- Pincés coupantes de taille médium
- Ces pincés coupantes allient robustesse, visibilité et accessibilité
- Grande diversité de formes de tête, pour des travaux précis à des endroits difficilement accessibles
- La forme ergonomique optimisée de la série 2400 MagicSense empêche les symptômes de fatigue de la main
- Tranchants améliorés trempés par induction jusqu'à 64 – 65 HRc pour une durée de vie extrêmement longue
- Tranchants fabriqués en acier à outils spécial
- Surfaces non réfléchissantes, antistatiques et réaffûtables

Weller®