



Information Produits

Erem®

512N

Numéro de commande : **T512N**

Pinces coupantes diagonales - tête ovale

- Il s'agit de la forme de tête standard
- Elle est utilisée pour toutes les opérations de découpe à des endroits facilement accessibles
- La tête massive garantit une capacité de coupe élevée et se distingue par sa robustesse

Caractéristiques techniques

Découpe:	avec chanfrein Avec chanfrein (Semi Flush) Cette coupe laisse une pointe de forme pyramidale à l'extrémité du fil. Elle est particulièrement appropriée pour les applications standard pour lesquelles la forme finale n'a pas de grande importance. Les pinces coupantes avec ce type de découpe sont appropriées aussi bien pour les fils de cuivre tendres que pour les fils très durs
Longueur:	115 mm
Poids:	67 g
Longueur des tranchants:	12 mm
Largeur de tête:	11 mm
Epaisseur de tête:	6,5 mm
Longueur de tête:	19 mm
Capacité de coupe max.:	
Fil dur:	Ø 0,5 mm
Dureté moyenne:	Ø 1,0 mm
Fil cuivre:	Ø 1,6 mm

- Les pinces coupantes de précision de taille medium allient, en fonction de la forme de la tête de la pince coupante, visibilité optimale, accessibilité et robustesse
- Grande diversité de formes de tête

- Tranchants trempés par induction en acier à outils spécial (63- 65 HRC)
- Les pinces coupantes avec tête élancée pointue et coudée sont appropriées pour les applications dans le domaine de la technologie des composants montés en surface et permettent des coupes précises devant et derrière les composants à travailler
- Surfaces non réfléchissantes, antistatiques et réaffûtables

Weller®