



## Réf. article: 622NA

La pince coupante diagonale avec une tête pointue de la série 600 Micro de Weller Erem est un outil de précision miniature conçu pour offrir une coupe nette et précise, même dans les zones difficiles d'accès. Voici un résumé des caractéristiques principales de cette gamme :

- **Polyvalence des formes de tête** : La série 600 Micro propose une variété de formes de tête pour s'adapter à différentes applications et pour travailler dans des zones étroites ou difficiles d'accès.
- **Adaptabilité aux SMD et aux fils** : Ces pinces coupantes sont spécialement conçues pour être utilisées avec des composants en montage de surface (SMD) ainsi que des fils, offrant une polyvalence dans diverses applications électroniques.
- **Matériau de construction de haute qualité** : Fabriquées en acier pour outil inoxydable, ces pinces sont robustes et résistantes à la corrosion, assurant une longue durée de vie même dans des environnements exigeants.
- **Bords coupants endurcis** : Les bords coupants sont traités pour atteindre une dureté élevée allant jusqu'à 63-65 HRC, garantissant une coupe nette et précise sur une variété de matériaux.
- **Surface non réfléchissante** : La surface des pinces est conçue pour minimiser les reflets, améliorant ainsi la visibilité lors de l'utilisation dans des environnements de travail sensibles.
- **Antistatique** : Les pinces sont antistatiques, ce qui signifie qu'elles sont conçues pour éviter l'accumulation de charges électrostatiques qui pourraient endommager les composants électroniques sensibles.
- **Réaffûtage possible** : Les pinces sont réaffûtables, ce qui permet de maintenir leur tranchant et leur efficacité de coupe au fil du temps, assurant une performance constante sur le long terme.

**les caractéristiques techniques** de la pince coupante diagonale avec une tête pointue de la série 600 Micro de Weller Erem, correspondant aux informations que vous avez fournies :

- **Longueur totale** : 110.0 mm
- **Application** : Microélectronique
- **Type de coupe** : Flush (coupure nette)
- **Capacité de coupe - Cuivre** : jusqu'à 1.0 mm
- **Capacité de coupe - Fil moyen** : jusqu'à 0.7 mm
- **Longueur de tête** : 15.0 mm
- **Épaisseur de tête** : 6.0 mm
- **Largeur de tête** : 9.0 mm