

## 187A.VE - Pinces universelles - isolées 1000 volts

### Description

- Pour votre sécurité, chaque pince est testée individuellement à 10 000 Volts pendant 10 secondes, en fin de cycle de fabrication
- Les surfaces de serrage des tubes / câbles ovales et serties sont combinées avec des arêtes de coupe performantes
- Arêtes de coupe conçues pour couper de manière propre tous les types de fils: des fils souples et des matériaux modernes à une spécification maximale du fil de piano:
- 187A16VE: 18mm 215 kg / mm<sup>2</sup>
- 187A18VE: 2,0mm 210 kg / mm<sup>2</sup>
- Un avantage mécanique élevé grâce à une réduction de la géométrie des rebords et des arêtes de coupe
- Haute résistance en alliage acier carbone , avec arêtes de coupe trempées par induction
- Poignées ergonomiques monobloc qui maintiennent les avantages de l'accessibilité des poignées classiques, résistant aux agents chimiques de l'atelier

**Normes & certifications :** ASME B107.500, ISO 5749

**Période de garantie :** Ce produit bénéficie de la garantie légale

