

# 192A.VE - Pinces coupantes diagonales - Hautes performances - 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
- Nouvelle conception de tête pour augmenter la durabilité et la capacité de coupe
- Taillants conçus pour couper net tous les types de fils : corde à piano, fils tendres, matériaux modernes, etc
- 192A16VE : 20 mm 210 kg/mm<sup>2</sup>
- 192A18VE : 22 mm 205 kg/mm<sup>2</sup>
- Effort de coupe minimal grâce à l'important bras de levier et à l'axe décalé
- Haute durabilité Acier en alliage de carbone, avec arêtes de coupe trempées par induction
- Poignées ergonomiques bimatériel résistantes aux agents chimiques comportant:

**Normes & certifications :** ASME B107.500, IEC 60900, ISO 5749

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

