

## 187A.CPE - Pinces universelles

### Description

- Prises plates et ovales, striées combinées à de hautes performances de coupe
- Tranchants offrant une coupe nette quelque soit le type de fil : fil tendre, matériaux modernes et corde à piano selon les dimensions suivantes :
- 187A16CPE : 18mm 215 kg/mm<sup>2</sup>
- 187A18CPE : 20mm 210 kg/mm<sup>2</sup>
- 187A20CPE : 22mm 205 kg/mm<sup>2</sup>
- 187AE20CPE : 22mm 205 kg/mm<sup>2</sup>
- 187AE permet d'agripper clous et vis
- Géométrie réduisant notablement l'effort de coupe grâce à un axe décalé et un profil de tranchant spécifique
- Alliage d'acier au carbone particulièrement résistant, tranchants trempés par induction

Normes & certifications : ASME B107.500, ISO 5746

Période de garantie : Garantie à vie de l'outil (échange)



### Références disponibles

187A.16CPE	[187A.16CPE] Pince universelle "haute performance", 160 mm
187A.16CPEPB	[187A.16CPEPB] Pince universelle "haute performance", 160 mm
187A.18CPE	[187A.18CPE] Pince universelle "haute performance", 180 mm
187A.18CPEPB	[187A.18CPEPB] Pince universelle "haute performance", 180 mm
187A.20CPE	[187A.20CPE] Pince universelle "haute performance", 200 mm
187AP.20CPE	[187AP.20CPE] Pince universelle "haute performance", 200 mm
187AP.20CPEPF	[187AP.20CPEPF] Pince universelle 5 en 1