

192A.CPE - Pinces coupantes diagonales - hautes performances

Description

- Nouveau profil de becs offrant une meilleure longévité et capacité 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 :
- 192A16CPE : 20mm 210 kg/mm²
- 192A18CPE : 22mm 205 kg/mm²
- 192A20CPE : 25mm 200 kg/mm²
- 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, DIN ISO 5749, ISO 5749, NF ISO 5749

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



Références disponibles

192A.16CPE	[192A.16CPE] Pince coupante diagonale, "haute performance", 160 mm
192A.16CPEPB	[192A.16CPEPB] Pince coupante diagonale, "haute performance", 160 mm
192A.18CPE	[192A.18CPE] Pince coupante diagonale, "haute performance", 180 mm
192A.18CPEPB	[192A.18CPEPB] Pince coupante diagonale, "haute performance", 180 mm
192A.20CPE	[192A.20CPE] Pince coupante diagonale, "haute performance", 200 mm