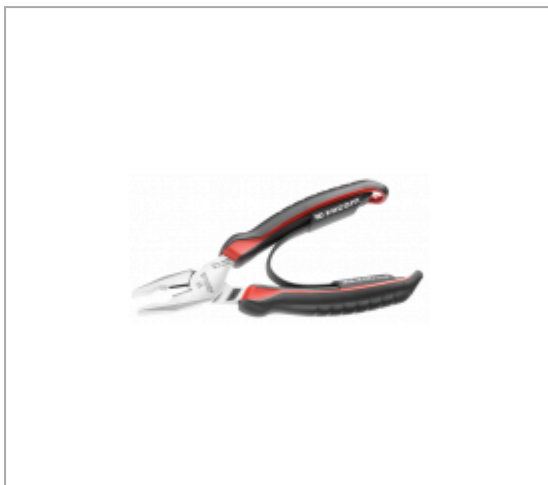


187A.18CPE | 187A.CPE - PINCES UNIVERSELLES




Norm :

NF ISO 5746, ISO 5746, DIN ISO 5746, ASME B107.500

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 :
 - 187A.16CPE : 1.8mm 215 kg/mm²
 - 187A.18CPE : 2.0mm 210 kg/mm²
 - 187A.20CPE : 2.2mm 205 kg/mm²
 - 187AE.20CPE : 2.2mm 205 kg/mm²
- 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.
- Gaines ergonomiques bi-matière, en matériau résistant aux agents chimiques avec :
 - Ressort de rappel
 - Anneau d'attache
 (l'anneau d'attache augmente la longueur nominale de 10 mm)
- Présentation : Chromée, résistant à la corrosion

Informations :

	187A.18CPE
Qtés	1
B [mm]	23
C [mm]	36
E [mm]	10,0
L [mm]	185
Piano diam. [mm]	2,0
[g]	225