

192.18VE | 192.VE - PINCES COUPANTES DIAGONALES - HAUTES PERFORMANCES - ISOLÉES 1000 VOLTS

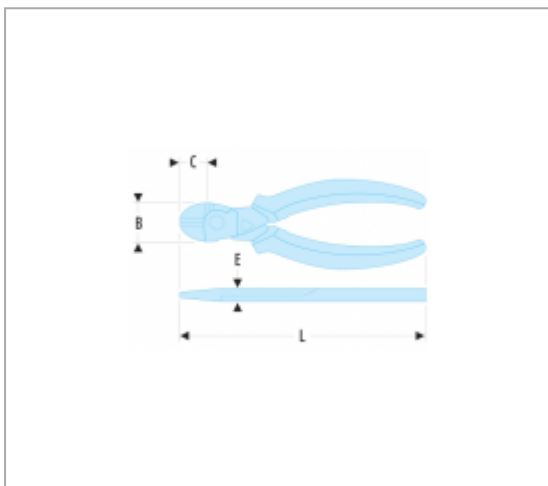


Norm :

NF ISO 5749, NF EN 60900, ISO 5749, EN 60900, DIN ISO 5749, DIN EN 60900, ASME B107.500

Description :

- Pour votre sécurité, chaque pince est testée individuellement à 10 000 Volts pendant 10 secondes, en fin de cycle de fabrication.
- Taillants conçus pour couper net tous les types de fils : corde à piano, fils tendres, matériaux modernes, etc.
- Effort de coupe minimal grâce à l'important bras de levier et à l'axe décalé.
- Grande longévité grâce à l'Acier Chrome Molybdène Vanadium (dureté élevée des taillants : 61/63 HRC).
- Ressort de rappel amovible.
- Gains ergonomiques antidérapantes.
- Présentation : polie, vernie.



Informations :

	192.18VE
B [mm]	26,0
C [mm]	20,0
E [mm]	11,0
L [mm]	180
200 kg/mm ² [Ø mm]	2,2
Cu - Ø max [mm ²]	0,7 - 4,5
[g]	260