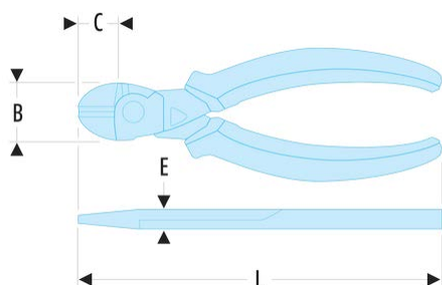


## 192.16VE 192.VE - Pinces coupantes diagonales - Hautes performances - isolées 1000 Volts



### Description :

- Pour votre sécurité, chaque pince est testée individuellement à 10 000 Volts pendant 10 secondes, en fin de cycle de fabrication.
- 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.

<b>B [mm]:</b>	24,0
<b>C [mm]:</b>	18,0
<b>E [mm]:</b>	10,0
<b>L [mm]:</b>	160
<b>200 kg/mm<sup>2</sup> [Ø mm]:</b>	2,0
<b>Cu - Ø max [mm<sup>2</sup>):</b>	0,7 - 4,0
<b>[g]:</b>	200

