

## PINCE À DÉNUDER - ISOLÉE 1000 VOLTS - RFID

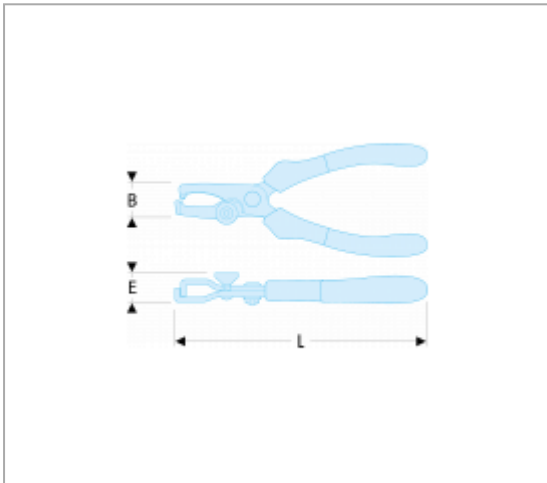


### Normes :


NF EN 60900, EN 60900, DIN EN 60900

### Description :

- Outil équipé d'une puce RFID qui assure sa traçabilité dans l'atelier.
- L'intégration de la puce par Facom vous garantit détection et résistance maximales, tout en préservant l'ergonomie de l'outil.
- L'identification par radiofréquence nécessite un équipement de rangement adapté.
- Pour votre sécurité, chaque pince est testée individuellement à 10 000 Volts pendant 10 secondes, en fin de cycle de fabrication.
- Pour fils multibrins ou monobrin 0,5 --> 6 mm<sup>2</sup>.
- Vis de réglage moletée avec contre-écrou.
- Ressort de rappel métallique.
- Gaines ergonomiques antidérapantes.
- Présentation : polie, vernie.



### Références :

	B [MM]	E [MM]	L [MM]	[G]
194.17VERFID	17	8,5	170	205