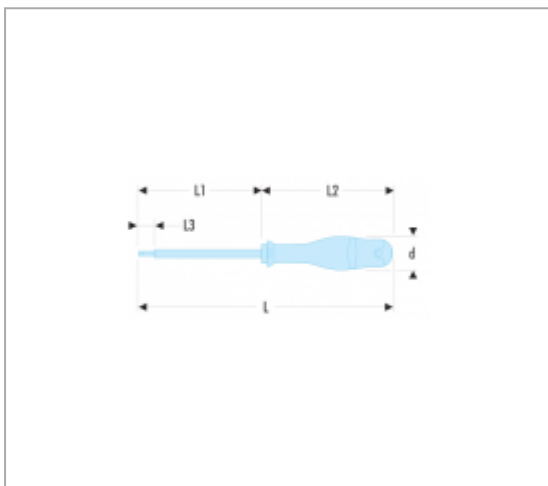


## AT6.5X150VE | AT.VE - TOURNEVIS PROTWIST® ISOLÉS 1000 VOLTS POUR VIS À FENTE




### Norm :

NF ISO 2380-1, NF ISO 2380-2, NF EN 60900,  
ISO 2380-1, ISO 2380-2, EN 60900, DIN ISO  
2380-1, DIN ISO 2380-2, DIN EN 60900ASME  
B107.600

### Description :

- Pour votre sécurité, chaque tournevis est testé individuellement à 10000 Volts pendant 10 seconde VDE approuvé, en fin de cycle de fabrication.
- Traitement thermique en ligne : + 100% de durée de vie et + 100% de résistance.
- Matière du manche : Soft Grip pour plus de confort et toujours résistant aux produits chimiques.
- Traitement « tri-coating » de la lame (Zinc-Nickel-Chrome) : 4 fois plus de résistance à la corrosion.
- Ergonomie optimisée du manche : + 10% de couple.
- Marquage laser : pour une meilleure résistance à l'usure.
- Usinage des empreintes par commande numérique : meilleure adaptation de la vis en augmentant le transfert de couple et en réduisant l'usure.
- Lame fraisée : -> 5,5 mm incluse.
- Lame de filet : 6,5 -> 12 mm.

### Informations :

	AT6.5X150VE
A [mm]	6,5
d [mm]	36
E [mm]	1,2
L [mm]	270
L1 [mm]	150
L2 [mm]	120
L3 [mm]	18



AT6.5X150VE

[g]

120