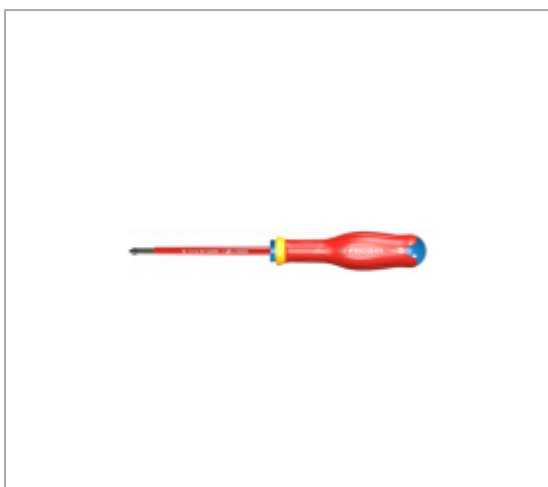


ATD0X75VE | ATD.TVE - TOURNEVIS PROTWIST® ISOLÉS 1000 VOLTS POUR VIS CRUCIFORMES POZIDRIV®

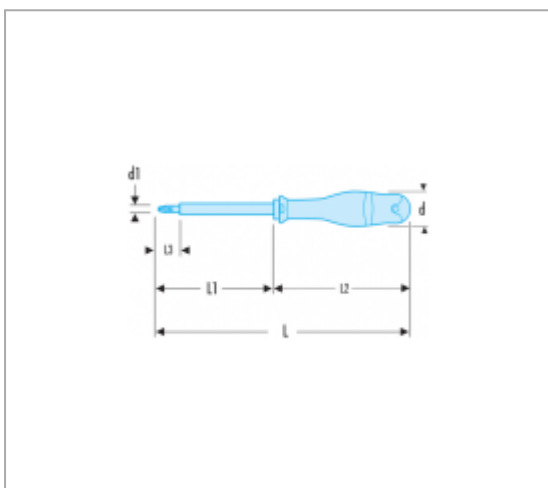


Norm :


NF ISO 8764-1, NF ISO 8764-2, NF EN 60900,
ISO 8764-1, ISO 8764-2, EN 60900, DIN ISO
8764-1, DIN ISO 8764-2, DIN EN 60900, ASME
B107.600


Description :

- Pour votre sécurité, chaque tournevis est testé individuellement à 10000 Volts pendant 10 secondes approuvé VDE, 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.



Informations :

	ATD0X75VE
d [mm]	25
d1 [mm]	3,0
E [mm]	3,0
L [mm]	179
L1 [mm]	75
L2 [mm]	104
L3 [mm]	18

	ATD0X75VE
Pozidriv [No]	PZ0
[g]	46