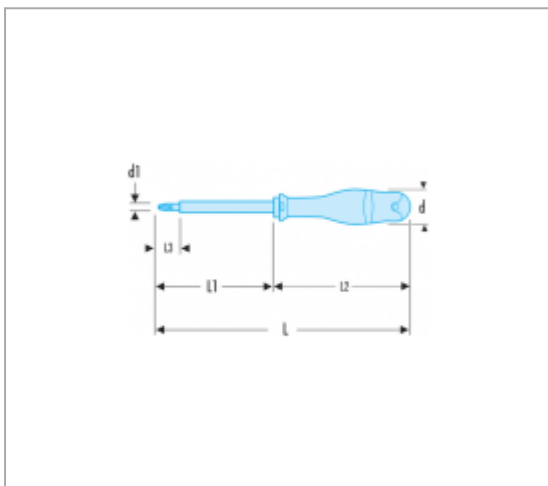
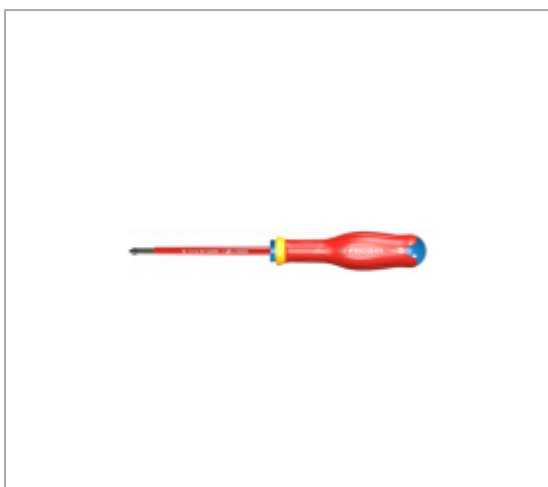


ATD.TVE - TOURNEVIS PROTWIST® ISOLÉS 1000 VOLTS POUR VIS CRUCIFORMES POZIDRIV®



Normes :

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.

Références :

	D [MM]	D1 [MM]	E [MM]	L [MM]	L1 [MM]	L2 [MM]	L3 [MM]	POZIDRIV [NO]	[G]
ATD3X150VE	40	8,0	8,0	275	150	125	18	PZ3	195
ATD2X125VE	36	6,0	6,0	245	125	120	18	PZ2	127
ATD0X75VE	25	3,0	3,0	179	75	104	18	PZ0	46
ATD1X100VE	30	4,5	4,5	209	100	109	18	PZ1	77