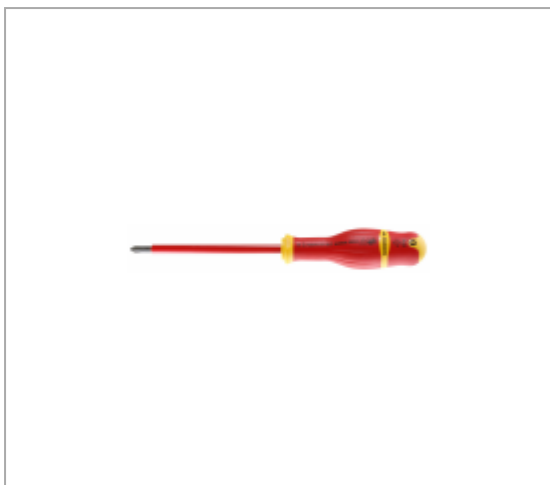


ATP.VE - TOURNEVIS PROTWIST® ISOLÉS 1000 VOLTS POUR VIS CRUCIFORMES PHILLIPS®

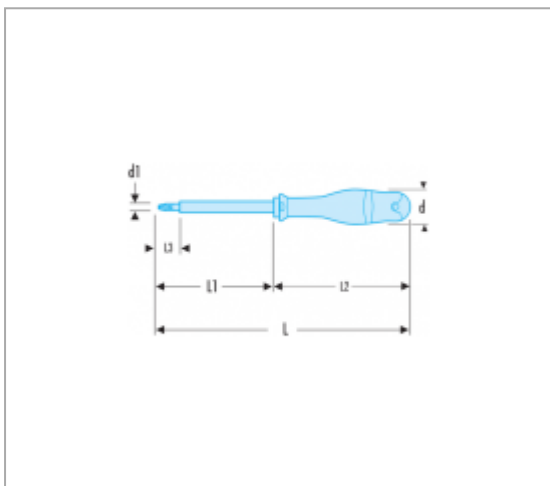


Normes :


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, en fin de cycle de fabrication.
- Lame ronde gainée 1000 Volts.
- Manche ergonomique bi-matière résistant aux chocs, à l'abrasion et aux produits chimiques.
- Nouveau manche "puissance" pour un meilleur transfert de couple.
- Grip confortable grâce à l'ergonomie et aux matériaux du manche.



Références :

	D [MM]	D1 [MM]	E [MM]	L [MM]	L1 [MM]	L2 [MM]	L3 [MM]	PHILLIPS [NO]	[G]
ATP3X150VE	40	8,0	8,0	275	150	125	18	PH3	195
ATP4X200VE	40	10,0	10,0	375	200	125	18	PH4	278
ATP2X125VE	36	6,0	6,0	215	125	120	18	PH2	127
ATP0X75VE	25	3,0	3,0	179	75	104	18	PH0	46
ATP1X100VE	30	4,5	4,5	210	100	110	18	PH1	77