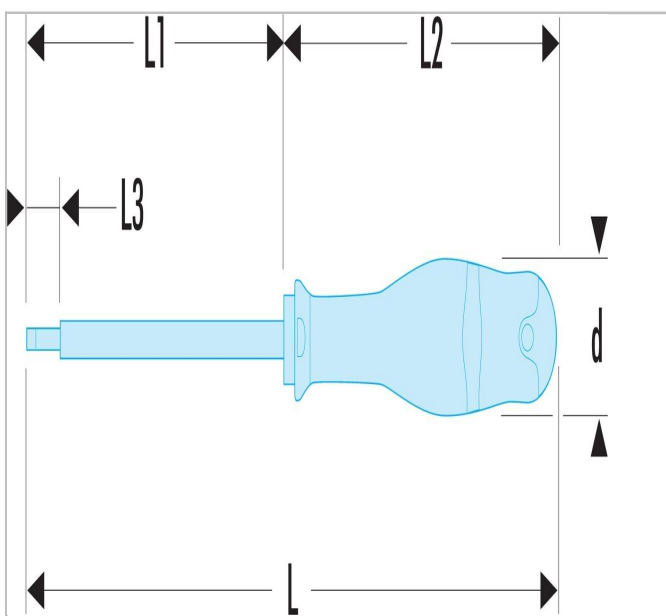



AT.VE - Tournevis PROTWIST® isolés 1000 Volts pour vis à fente



Description :

- Pour votre sécurité, chaque tournevis est testé individuellement à 10000 Volts pendant 10 seconde, en fin de cycle de fabrication.
- Lame ronde gainée 1000 Volts.
- Lame fraisée : --> 5,5 mm inclus.
- Lame en congé : 6,5 --> 12 mm.
- 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.



	a [m m]	A [m m]	A [mm]	Diamètre [mm]	longueur [mm]	Longueur L1 [mm]	Longueur L2 [mm]	Longueur L3 [mm]	Épaisseur [mm]	Poids [g]
AT10X200VE	10.0	10.0		40.0	325.0	200.0	125.0	18.0	1.6	240.0
AT12X250VE	12.0	12.0		40.0	375.0	250.0	125.0	18.0	2.0	360.0
AT2.5X50VE	2.5	2.5		25.0	153.0	50.0	103.0	18.0	0.4	30.0
AT2.5X75VE	2.5	2.5		25.0	178.0	75.0	103.0	18.0	0.4	32.0
AT2X75VE	2.0	2.0		19.0	170.0	40.0	95.0	18.0	0.4	23.0
AT3.5X100VE	3.5	3.5		25.0	204.0	100.0	104.0	18.0	0.6	44.0
AT3.5X75VE	3.5	3.5		25.0	179.0	75.0	104.0	18.0	0.6	42.0
AT3X100VE	3.0	3.0		25.0	202.0	100.0	103.0	18.0	0.5	39.0
AT3X75VE	3.0	3.0		25.0	178.0	75.0	103.0	18.0	0.5	38.0
AT4X100VE	4.0	4.0		30.0	210.0	100.0	110.0	18.0	0.8	48.0
AT4X150VE	4.0	4.0		30.0	260.0	150.0	110.0	18.0	0.8	53.0
AT5.5X125VE	5.5	5.5		30.0	235.0	125.0	110.0	18.0	1.0	88.0
AT5.5X150VE	5.5	5.5		30.0	260.0	150.0	110.0	18.0	1.0	92.0
AT5.5X200VE	5.5	5.5		30.0	310.0	200.0	110.0	18.0	1.0	106.0
AT6.5X150VE	6.5	6.5		36.0	270.0	150.0	120.0	18.0	1.2	120.0
AT6.5X200VE	6.5	6.5		36.0	320.0	200.0	120.0	18.0	1.2	170.0
AT8X150VE	8.0	8.0		40.0	275.0	150.0	125.0	18.0	1.2	160.0
AT8X200VE	8.0	8.0		40.0	325.0	200.0	125.0	18.0	1.2	180.0