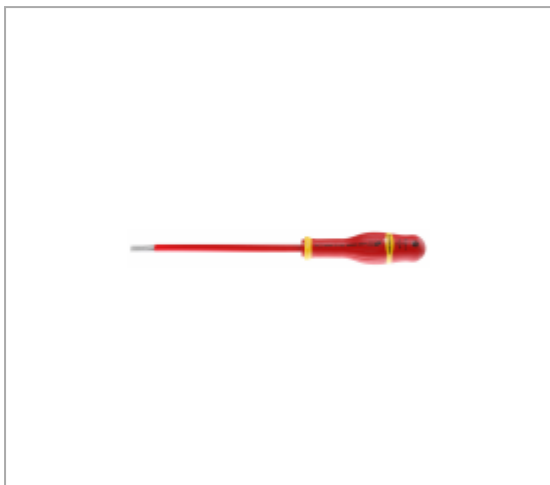


## A.VE - TOURNEVIS PROTWIST® ISOLÉS 1000 VOLTS POUR VIS À FENTE

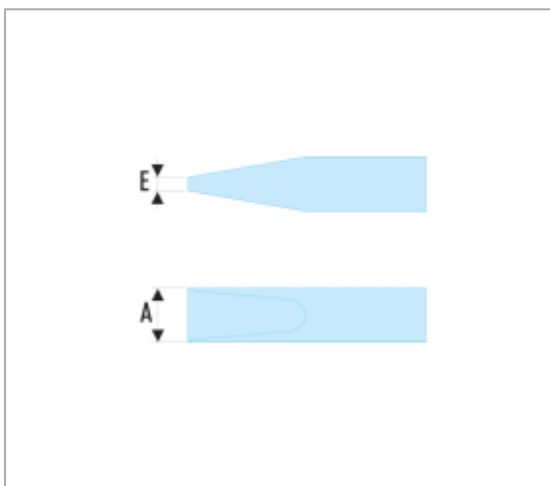


### Normes :


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, 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.



### Références :

	A [MM]	D [MM]	E [MM]	L X L [MM]	L [MM]	L1 [MM]	L2 [MM]	L3 [MM]	[G]
A2,5X50VE	2,5	25	0,4	18 x 50	153	50	103	18	30
A2,5X75VE	2,5	25	0,4	18 x 75	178	75	103	18	32
A3,5X75VE	3,5	25	0,6	18 x 75	179	75	104	18	42
A3,5X100VE	3,5	25	0,6	18 x 100	204	100	104	18	44
A5,5X125VE	5,5	30	1,0	18 x 125	235	125	110	18	88

	A [MM]	D [MM]	E [MM]	L X L [MM]	L [MM]	L1 [MM]	L2 [MM]	L3 [MM]	[G]
A5,5X150VE	5,5	30	1,0	18 x 150	260	150	110	18	92
A5,5X200VE	5,5	30	1,0	18 x 200	310	200	110	18	106
A6,5X150VE	6,5	36	1,2	18 x 150	270	150	120	18	120
A6,5X200VE	6,5	36	1,2	18 x 200	320	200	120	18	170
A2X75VE	2,0	19	0,4	18 x 40	170	40	95	18	23
A3X75VE	3,0	25	0,5	18 x 75	178	75	103	18	38
A3X100VE	3,0	25	0,5	18 x 100	202	100	103	18	39
A4X100VE	4,0	30	0,8	18 x 100	210	100	110	18	48
A4X150VE	4,0	30	0,8	18 x 150	260	150	110	18	53
A8X150VE	8,0	40	1,2	18 x 150	275	150	125	18	160
A8X200VE	8,0	40	1,2	18 x 200	325	200	125	18	180
A10X200VE	10,0	40	1,6	18 x 200	325	200	125	18	240
A12X250VE	12,0	40	2,0	18 x 250	375	250	125	18	360