

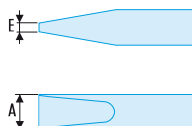
MOD.A1VE Module 8 tournevis PROTWIST® isolés 1000 Volts



- Pour votre sécurité, chaque tournevis est testé individuellement à 10000 Volts pendant 10 secondes, en fin de cycle de fabrication.
- Comprenant :
 - AVE : 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 mm.
 - AP1X100VE - AP2X125VE.
 - AD1X100VE - AD2X125VE.
 - Plateau thermoformé PL325.
- Poids : 907 g.

Tournevis PROTWIST® isolés 1000 Volts pour vis à fente

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



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 60900, ASME B107.600

- 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.
- 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.

⇒	A [mm]	E [mm]	d [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	ΔΔ [g]
A2X75VE	2,0	0,4	19	170	40	95	18	23
A2,5X50VE	2,5	0,4	25	153	50	103	18	30
A2,5X75VE	2,5	0,4	25	178	75	103	18	32
A3X75VE	3,0	0,5	25	178	75	103	18	38
A3X100VE	3,0	0,5	25	202	100	103	18	39
A3,5X75VE	3,5	0,6	25	179	75	104	18	42
A3,5X100VE	3,5	0,6	25	204	100	104	18	44
A4X100VE	4,0	0,8	30	210	100	110	18	48
A4X150VE	4,0	0,8	30	260	150	110	18	53
A5,5X125VE	5,5	1,0	30	235	125	110	18	88
A5,5X150VE	5,5	1,0	30	260	150	110	18	92
A5,5X200VE	5,5	1,0	30	310	200	110	18	106
A6,5X150VE	6,5	1,2	36	270	150	120	18	120
A6,5X200VE	6,5	1,2	36	320	200	120	18	170
A8X150VE	8,0	1,2	40	275	150	125	18	160
A8X200VE	8,0	1,2	40	325	200	125	18	180
A10X200VE	10,0	1,6	40	325	200	125	18	240
A12X250VE	12,0	2,0	40	375	250	125	18	360