

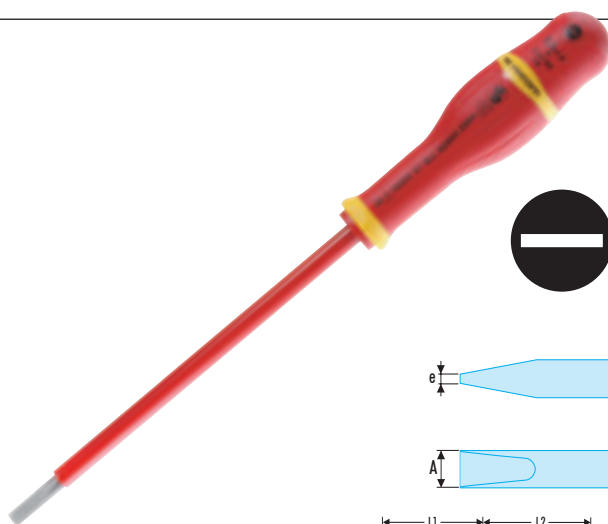
## ► Tournevis PROTWIST® isolés 1000V pour vis à fente

### A.VE Pour vis à fente

► NF ISO 2380-1, NF ISO 2380-2, DIN ISO 2380-1, DIN ISO 2380-2.

- Lame ronde gainée 1000V.
- Lame fraisée jusqu'à 5,5 inclus. Lame en congé de 6,5 à 12.

🔧	e x A mm	l x L1 mm	Ø2 x L2 mm	L mm	ΔΔ g
<b>A2X75VE</b>	0,4 x 2,0	18 x 40	19 x 95	170	23
<b>A2,5X50VE</b>	0,4 x 2,5	18 x 50	25 x 103	153	30
<b>A2,5X75VE</b>	0,4 x 2,5	18 x 75	25 x 103	178	32
<b>A3X75VE</b>	0,5 x 3,0	18 x 75	25 x 103	178	38
<b>A3X100VE</b>	0,5 x 3,0	18 x 100	25 x 103	202	39
<b>A3,5X75VE</b>	0,6 x 3,5	18 x 75	25 x 104	179	42
<b>A3,5X100VE</b>	0,6 x 3,5	18 x 100	25 x 104	204	44
<b>A4X100VE</b>	0,8 x 4,0	18 x 100	30 x 110	210	48
<b>A4X150VE</b>	0,8 x 4,0	18 x 150	30 x 110	260	53
<b>A5,5X125VE</b>	1,0 x 5,5	18 x 125	30 x 110	235	88
<b>A5,5X150VE</b>	1,0 x 5,5	18 x 150	30 x 110	260	92
<b>A5,5X200VE</b>	1,0 x 5,5	18 x 200	30 x 110	310	106
<b>A6,5X150VE</b>	1,2 x 6,5	18 x 150	36 x 120	270	120
<b>A6,5X200VE</b>	1,2 x 6,5	18 x 200	36 x 120	320	170
<b>A8X150VE</b>	1,2 x 8,0	18 x 150	40 x 125	275	160
<b>A8X200VE</b>	1,2 x 8,0	18 x 200	40 x 125	325	180
<b>A10X200VE</b>	1,6 x 10,0	18 x 200	40 x 125	325	240
<b>A12X250VE</b>	2,0 x 12,0	18 x 250	40 x 125	375	360



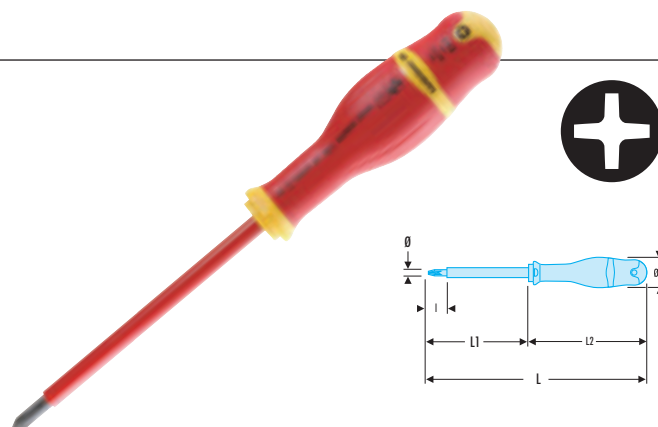
## ► Tournevis PROTWIST® isolés 1000V pour vis cruciformes

### AP.VE Pour vis cruciformes Phillips®

► NF ISO 8764-1, NF ISO 8764-2, DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2.

- Lame ronde gainée 1000V.

🔧	Phillips® n°	Ø mm	l x L1 mm	Ø2 x L2 mm	L mm	ΔΔ g
<b>APOX75VE</b>	PH 0	3	18 x 75	25 x 104	179	46
<b>AP1X100VE</b>	PH 1	4,5	18 x 100	30 x 110	210	77
<b>AP2X125VE</b>	PH 2	6	18 x 125	36 x 120	245	127
<b>AP3X150VE</b>	PH 3	8	18 x 150	40 x 125	275	195
<b>AP4X200VE</b>	PH 4	10	18 x 200	40 x 125	325	278



### AD.VE Pour vis cruciformes Pozidriv®

► NF ISO 8764-1, NF ISO 8764-2, DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2.

- Lame ronde gainée 1000V.

🔧	Pozidriv® n°	Ø mm	l x L1 mm	Ø2 x L2 mm	L mm	ΔΔ g
<b>ADOX75VE</b>	PZ 0	3	18 x 75	25 x 104	179	46
<b>AD1X100VE</b>	PZ 1	4,5	18 x 100	30 x 109	209	77
<b>AD2X125VE</b>	PZ 2	6	18 x 125	36 x 120	245	127
<b>AD3X150VE</b>	PZ 3	8	18 x 150	40 x 125	275	195

