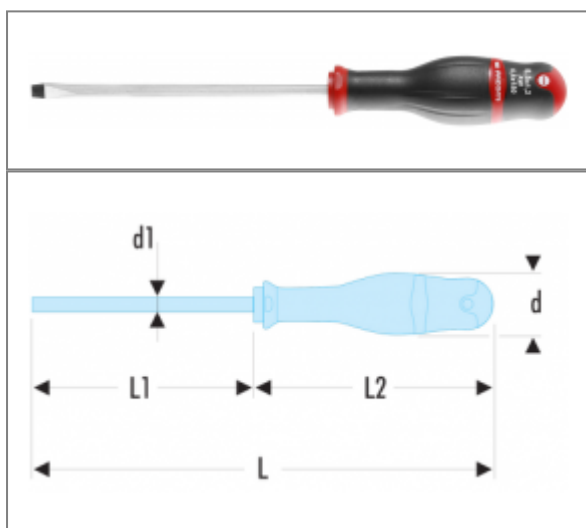


## AW - WKREŃTAKI PROTWIST® DO ŚRUB Z ROWKIEM - GROTY SZEŚCIOKĄTNE



### Norme :

NF ISO 2380-1, NF ISO 2380-2, ISO 2380-1, ISO 2380-2, DIN ISO 2380-1, DIN ISO 2380-2, ASME B107.600

### Opis :

- Grot sześciokątny zapewniający trwałość i optymalne parametry.
- Grot ekstra-długi do 250 mm do miejsc trudno dostępnych i oddalonych.
- Grot z węgla krzemu: solidność i wytrzymałość na zginanie.
- Ergonomiczna rękojeść z dwóch materiałów, wytrzymała na uderzenia, ścieranie i produkty chemiczne.
- Wykończenie: grot chromowany matowy, końcówka czerniona.

### Referencje :

	A [mm]	d [mm]	d1 x L1 [mm]	E [mm]	E x l [mm]	L [mm]	L2 [mm]	Ilości	[g]
<b>AW4X100</b>	4,0	30	4 x 100	0,8	0,8 x 4,0	209	109	1	60
<b>AW4X150</b>	4,0	30	4 x 150	0,8	0,8 x 4,0	259	109		70
<b>AW5,5X100</b>	5,5	30	5 x 100	1,0	1,0 x 5,5	209	109	1	85
<b>AW5,5X150</b>	5,5	30	5 x 150	1,0	1,0 x 5,5	259	109	1	100
<b>AW6,5X125</b>	6,5	36	6 x 125	1,2	1,2 x 6,5	245	120		130
<b>AW6,5X150</b>	6,5	36	6 x 150	1,2	1,2 x 6,5	270	120	1	150
<b>AW8X150</b>	8,0	40	7 x 150	1,2	1,2 x 8,0	275	125		220
<b>AW8X200</b>	8,0	40	7 x 200	1,2	1,2 x 8,0	300	125	1	235
<b>AW10X200</b>	10,0	40	9 x 200	1,6	1,6 x 10,0	325	125		255
<b>AW12X250</b>	12,0	40	10 x 250	2,0	2,0 x 12,0	375	125		280