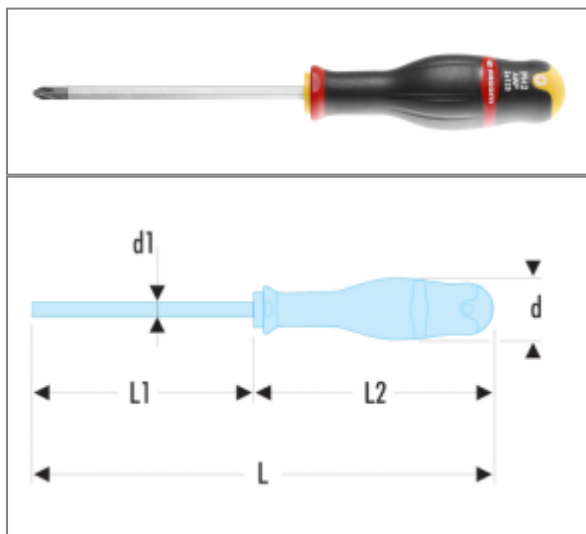


AWP - WKREŃTAKI PROTWIST® DO ŚRUB KRZYŻAKOWYCH PHILLIPS® - GROTY SZEŚCIOKĄTNE




Norme :

NF ISO 8764-1, NF ISO 8764-2, ISO 8764-1, ISO 8764-2, DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2, ASME B107.600

Opis :

- Grot sześciokątny: trwałość i optymalne parametry.
- Grot z węgla krzemowego: solidność i wytrzymałość na zginanie.
- Ergonomiczna rękojeść z dwóch materiałów, wytrzymała na uderzenia, ścieranie i produkty chemiczne.
- Wykończenie: grot chromowany matowy, końcówka czerniona.

Referencje :

	Phillips [Nr]	d [mm]	d1 x L1 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	Ilości	[g]
AWP1X100	PH1	30	5 x 100	209	109	1	80
AWP2X125	PH2	36	6 x 125	245	120	1	130
AWP3X150	PH3	40	8 x 150	275	125	1	200
AWP4X200	PH4	40	10 x 200	325	125	1	280