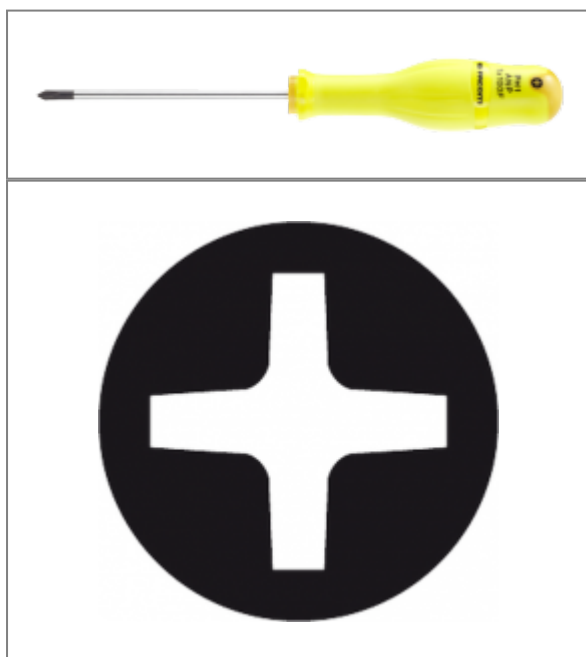


## ANPF - WKREŃTAKI PROTWIST® DO ŚRUB KRZYŻAKOWYCH PHILLIPS® - GROTY OKRĄGŁE - FLUO




### 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 :

- Narzędzie jest widoczne dzięki efektowi fluorescencyjnemu widocznemu pod lampą lub neonem ultrafioletowym. Widoczne w ciemnym lub zaciemnionym otoczeniu z odległości do 3 metrów.
- Grot ekstra-długi do 400 mm do miejsc trudno dostępnych i oddalonych.
- 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]	d3 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	[g]
<b>ANPOX75F</b>	PH0	25	3,0 x 75	45	178	103	45
<b>ANP1X35F</b>	PH1	36	4,5 x 35	39	91	56	39
<b>ANP1X100F</b>	PH1	30	4,5 x 100	76	209	109	76
<b>ANP1X250F</b>	PH1	30	4,5 x 250	99	359	109	99
<b>ANP2X35F</b>	PH2	36	6,0 x 35	44	91	56	44
<b>ANP2X125F</b>	PH2	36	6,0 x 125	126	245	120	126
<b>ANP2X250F</b>	PH2	36	6,0 x 250	153	370	120	153
<b>ANP2X400F</b>	PH2	36	6,0 x 400	186	520	120	186
<b>ANP3X150F</b>	PH3	40	8,0 x 150	194	275	125	194
<b>ANP4X200F</b>	PH4	30	10,0 x 200	277	325	109	277