

WKRĘTAKI PROTWIST® FLUORESCENCYJNE

ROZWIĄZANIE DLA „MIEJSC CIEMNYCH LUB ZACIENIONYCH”

BEZPIECZEŃSTWO

- Zapobieganie zagubieniu lub zapomnieniu narzędzi.
- Widoczność narzędzia.

ZMNIEJSZENIE KOSZTÓW

- Zmniejsza konieczność wymiany narzędzi z powodu zagubienia.

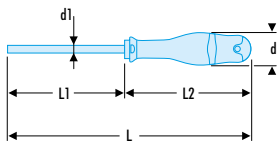
Narzędzie jest widoczne dzięki efektowi fluorescencyjnemu widocznemu pod lampą lub neonem ultrafioletowym.



Kompletna gama narzędzi fluorescencyjnych, patrz rozdział 21 LOTNICTWO



AN.F - Wkrętaki PROTWIST® FLUO - do śrub z rowkiem



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

- Narzędzie jest widoczne dzięki efektowi fluorescencyjnemu widocznemu pod lampą lub neonem ultrafioletowym.
- Grot z węgla krzemu: solidność i wytrzymałość na zginanie.
- Ergonomiczna rękojeść z dwóch materiałów, wytrzymała na uderzenia, ścieranie i produkty chemiczne.

➤	A [mm]	E [mm]	d [mm]	d1 x L1 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	ΔΔ [g]
AN2,5X75F	2,5	0,4	19	2,5 x 75	169	94	21
AN3,5X100F	3,5	0,6	25	3,5 x 100	203	103	43
AN4X35F	4,0	0,8	36	4,0 x 35	91	56	36
AN4X100F	4,0	0,8	30	4,0 x 100	209	109	47
AN4X150F	4,0	0,8	30	4,0 x 150	259	109	52
AN5,5X150F	5,5	1,0	30	5,5 x 150	259	109	91
AN6,5X35F	6,5	1,2	36	6,5 x 35	91	56	46
AN6,5X150F	6,5	1,2	36	6,5 x 150	270	120	140