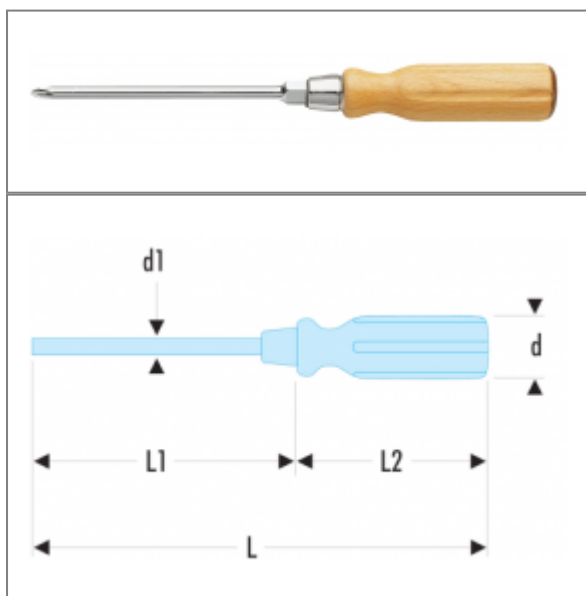


ATHH.P - WKRETKI Z RĘKOJĘCIĄ DREWNIANĄ DO ŚRUB KRZYŻAKOWYCH PHILLIPS® - GROT KUTY 6-KĄTNY




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 przechodzący na wylot umożliwiający, za pomocą lekkich uderzeń, „odklejenie” zabezpieczonego wkręta.
- Grot kuty i poddany obróbce termicznej, wyposażony w zabierak 6-kątny do dokręcania i odkręcania śrub za pomocą klucza.
- Połączenie rękojeść-grot za pomocą skrzydełek.
- Rękojeść od strony grotu ma zaciśniętą nasadkę cylindryczną z tłumikiem, po drugiej stronie posiada podkładkę skórzaną chroniącą drewno przed uderzeniami.
- Wykończenie: chromowane polerowane.

Referencje :

	Phillips [Nr]	d [mm]	d1 x L1 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	6-kątny [mm]	[g]
ATHH.P1	PH1	25	5 x 100	200	100	8	60
ATHH.P2	PH2	26	6 x 125	235	110	10	92
ATHH.P3	PH3	28	8 x 150	270	120	13	160