

## ATHH.P - TOURNEVIS MANCHE BOIS POUR VIS CRUCIFORMES PHILLIPS® - LAME AVEC 6 PANS

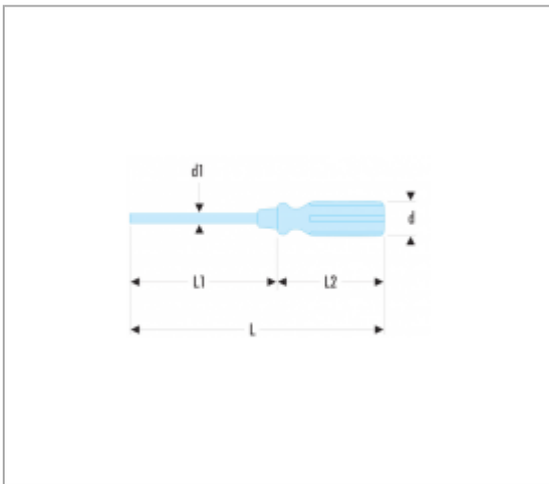


### Normes :

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

### Description :

- Lame traversante permettant, à l'aide de chocs légers, de "décoller" une vis bloquée.
- Lame forgée et traitée, équipée d'un 6 pans pour blocage ou déblocage avec une clé.
- Liaison manche lame par ailettes.
- Le manche, côté lame, a une virole acier sertie avec amortisseur, à l'opposé, une rondelle de cuir protège le bois des chocs.
- Présentation : chromée, polie.



### Références :

	D [MM]	D1 X L1 [MM]	L [MM]	L2 [MM]	6 PANS [MM]	PHILLIPS [NO]	[G]
ATHH.P1	25	5 x 100	200	100	8	PH1	60
ATHH.P2	26	6 x 125	235	110	10	PH2	92
ATHH.P3	28	8 x 150	270	120	13	PH3	160