

ATHH.D - TOURNEVIS MANCHE BOIS POUR VIS CRUCIFORMES POZIDRIV® - LAME AVEC 6 PANS

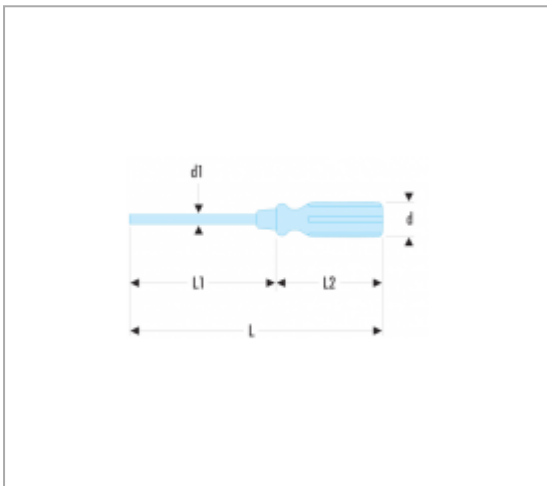


Normes :

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 "détacher" 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 cuir protège le bois des chocs.
- Présentation : brunie.



Références :

	D [MM]	D1 X L1 [MM]	L [MM]	L2 [MM]	6 PANS [MM]	POZIDRIV [NO]	[G]
ATHH.D1	25	5 x 100	200	100	8	PZ1	60
ATHH.D2	26	6 x 125	240	115	10	PZ2	92
ATHH.D3	28	8 x 150	270	120	13	PZ3	160