

ANP.SLS - TOURNEVIS PROTWIST® POUR VIS CRUCIFORMES PHILLIPS® - SLS

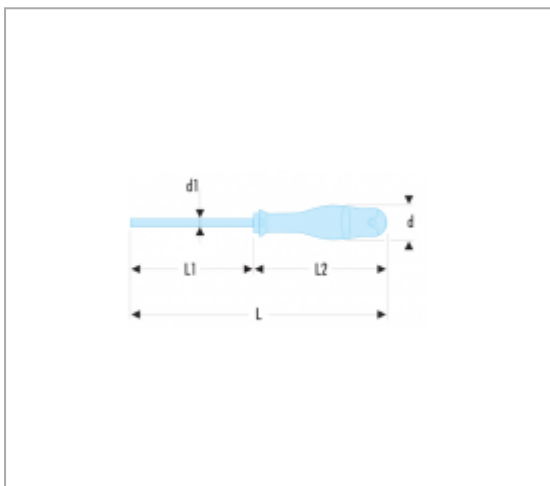


Normes :


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 :

- Outil équipé d'une solution d'attache FACOM SLS qui sécurise contre tout risque de chute accidentelle.
- La solution câble serti « tournant », choisie et testée par FACOM, préserve l'ergonomie d'utilisation de l'outil.
- Lame en carbone-silicium : robustesse et résistance à la flexion.
- Manche ergonomique bi-matière résistant aux chocs, à l'abrasion et aux produits chimiques.



Références :

	A [MM]	D [MM]	D1 X L1 [MM]	E [MM]	L [MM]	L2 [MM]	PHILLIPS [NO]	[G]
ANP1X100SLS	1	19	1 x 100	0,4	144	94	PH1	30
ANP2X125SLS	2	19	2 x 125	0,4	144	103	PH2	45
ANP3X150SLS	3	25	3 x 150	0,4	259	103	PH3	45