

GUHRING Fraise à fileter pour filet intérieur TiCN type 1893



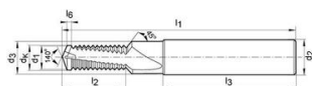
Modèle :

carbure monobloc à grain ultrafin, rainures hélicoïdales à droite de 27° permettant d'obtenir des conditions de coupe optimales, avec face à chanfreiner 45°. Le principe de fraisage assure une profondeur de filet exacte, une excellente qualité de surface du taraudage, la sécurité du processus d'usinage pour les matériaux difficiles à usiner ainsi que la réalisation du filet presque jusqu'au fond.

Applications :

perçage, fraisage des filets et chanfreinage avec un outil. Pour filetage métrique (à droite et à gauche) ISO DIN 13 pour trous débouchants et trous borgnes.

Remarque : fraises à fileter en carbure monobloc pour d'autres types de filets (NC, UNF, gaz etc.) sur demande.



Caractéristiques

Forme de filetage: Métrique

Norme DIN: 6535-HA

Forme de filetage	Dimension de filetage (métrique)	Pas de filetage, filet intérieur mm	Norme DIN	Matériau	Longueur totale mm	Longueur de filetage mm	Article
Métrique	5	0.8	6535-HA	Carbure monobloc	54	8.7	23413051
Métrique	10	1.5	6535-HA	Carbure monobloc	80	18	23413054
Métrique	12	1.75	6535-HA	Carbure monobloc	90	20.8	23413055