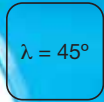


GW 224 VHM-HSC-Langlochfräser

Solid Carbide HSC-End Mill
Fraise à grande vitesse en carbure monobloc
HSC Fresa a scanalature



Automaten-, Bau-, Federstahl			Einsatz-, Nitrier-, Vergütungsstahl			Werkzeugstahl (unlegiert, kalt-, warmarbeit, gehärtet)				rostfreier, hoch-warmfester Stahl		kov., rostfreier Stahlguss		Eisenguss				Ne-Metalle						Kunststoff (Thermo-, Duroplast, FVK)			Graphit		
A	B	F	E	N	V	U	K	W	G	R	H	K	R	GG	GGG	GTW	GTS	Al	Mg	Cu	CuZn	Bronze	Ampco	Ti	T	D	F	G	
																		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Ausführung

Baumaße ähnl. DIN 6527-lang, 2 Schneiden, rechtsspiralgenutet, 1 Schneide über Mitte, Zylinderschaft DIN 6535-HA

Schneidstoff / Beschichtung

GC 120 / ohne

Design

Dimensions sim. DIN 6527-long, 2 flutes, spiral fluted, right hand cut, 1 cutting edge over center, cylindrical shank DIN 6535-HA

Cutting material / Coating

GC 120 / none

Géométrie

Dimensions sembl. DIN 6527-série longue, 2 dents, hélice à droite, 1 dent passant au centre queue cylindrique DIN 6535-HA

Mat. Constituant l'outil / Revêtement

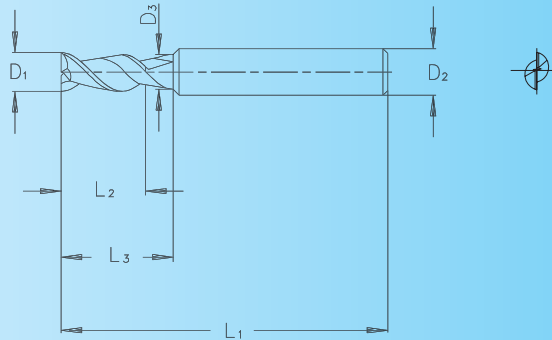
GC 120 / sans

Esecuzione

Dimensioni di costruzione simili a DIN 6527-lungo, 2 taglienti, scanalatura a spirale destra, destrotagliante, 1 tagliente attraverso medio, barretta cilindrica DIN 6535-HA

Materiale da taglio / rivestimento

GC 120 / senza



Artikel-Nr.	D1 e8 mm	D2 h5 mm	D3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	F mm	Preis EURO
0224020300	2	6	1,9	57	8	16	0,05	19,60
0224030300	3	6	2,9	57	8	18	0,1	19,60
0224040300	4	6	3,9	57	11	18	0,1	19,30
0224050300	5	6	4,9	57	13	20	0,1	19,30
0224060300	6	6	5,9	57	13	20	0,1	19,30
0224060400	6	6		68	24		0,1	34,70
0224080300	8	8	7,7	63	19	26	0,1	22,70
0224080400	8	8		88	38		0,1	45,20
0224100300	10	10	9,7	72	22	29	0,1	36,20

Artikel-Nr.	D1 e8 mm	D2 h5 mm	D3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	F mm	Preis EURO
0224100400	10	10		95	45		0,1	75,60
0224120300	12	12	11,7	83	26	36	0,1	52,00
0224120400	12	12		110	53		0,1	108,90
0224140300	14	14	13,7	83	26	36	0,1	66,60
0224160300	16	16	15,5	92	32	42	0,1	91,80
0224160400	16	16		123	63		0,1	190,40
0224180300	18	18	17,5	92	32	42	0,1	110,90
0224200300	20	20	19,5	104	38	52	0,1	144,80
0224200400	20	20		141	75		0,1	307,30