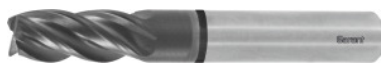


Garant
VHM rezkar, Diamant, Ø f8 DC: 8mm


Podatki za naročanje

Številka za naročanje	209713 8
GTIN	4045197512512
Razred artikla	11Y

Opis

Izvedba:

S **kristalno diamantno prevleko sp³** najnovejše generacije, za procesno varno obdelavo **kompozitnih materialov, ojačanih z vlakni, GFK, CFK in grafita.**
Dinamično delujoča geometrija rezil.

Tehnični opis

Ø rezila D _c	8 mm
Podajanje f _z za rezkanje utorov v GFK CFK	0,05 mm
Prevesna dolžina L ₁ vklj. s sprostitutvijo	25 mm
Ø sprostitve D ₁	7,8 mm
Širina posnetja vogala pri 45°	0,2 mm
Število zob Z	4
Podajanje f _z za rezkanje utorov v grafit	0,05 mm
Ø držala D _s	8 mm
Celotna dolžina L	63 mm
Dolžina rezil L _c	19 mm
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Toleranca nazivnega Ø	f8

Kakovost centriranja z držalom	G 2,5 s HA
Kot spirale	45 stopinj
Kot posnetja roba	45 stopinj
Prevleka	Diamant
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Delitev rezil	neenakomerna
Delovna širina a_e pri rezkanju z notranjim hlajenjem	Rezkanje utorov v polno, globina $1 \times D$
Barvni prstan	črna
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
PVDF GF20	primerno	200 m/min	N
POM GF25	primerno	190 m/min	N
PA 66 GF30	primerno	170 m/min	N
PEEK GF30	primerno	150 m/min	N
PTFE CF25	primerno	180 m/min	N
PEEK CF30	primerno	160 m/min	N
Hibrid	primerno		
Honeycomb sendvič	primerno	350 m/min	N
GFK	primerno	190 m/min	N
GFK, CFK	primerno	190 m/min	N
Grafit	primerno	340 m/min	N
mokro min.	primerno		
suho	primerno		
Zrak	primerno		

Storitve

Brušenje držala Tip HB

129100 HB