

Garant**Composite VHM maró, toló forgácsolás, Gyémánt, Ø h10 DC: 12mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	209548 12
GTIN	4062406362447
Árucikk kategória	100

Leírás**Kivitel:**

Speciálisan **továbbfejlesztett szerszámél** kompozit anyagok optimális megmunkálásához. A méretek hasonlóak, mint a **DIN 6527 hosszú**.

Balspirállal, **toló forgácsolás**. Az anyag az alapnak nyomódik. Vékony anyagokhoz nagyon jól alkalmas.

Műszaki leírás

Szár Ø D _s	12 mm
Nyak Ø D ₁	11,6 mm
Spirálszög	8 fok
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Élhossz L _c	26 mm
Előtolás f _z horonymaráshoz GFK CFK-ban	0,038 mm
Vágóél Ø D _c	12 mm
Teljes hossz L	83 mm
Tűrés névleges Ø	h10
Sarokletörés szöge	45 fok
Kinyúlási hossz L ₁ nyakrésszel	36 mm
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal

Sarokletörés szélessége 45°-nál	0,24 mm
Fogak száma Z	8
Bevonat	Gyémánt
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	Gyári szabvány
Fogászélesség a _e marási műveletnél	Teli horony fogásmélység 1×D
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	fekete
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
PVDF GF20	alkalmas	100 m/min	N
POM GF25	alkalmas	100 m/min	N
PA 66 GF30	alkalmas	100 m/min	N
PEEK GF30	alkalmas	100 m/min	N
PTFE CF25	alkalmas	100 m/min	N
PEEK CF30	alkalmas	100 m/min	N
Hibrid	alkalmas		
Honeycomb szendvics	alkalmas	195 m/min	N
CFK	alkalmas	145 m/min	N
GFK, CFK	alkalmas	145 m/min	N
Grafit	alkalmas	200 m/min	N
Nedvesen maximum	alkalmas		
Száraz	alkalmas		
Levegő	alkalmas		