

HOLEX**VHM maró, TiAlN, Ø h10 DC: 16mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	203520 16
GTIN	4045197119698
Árucikk kategória	12X

Leírás**Kivitel:**

A legalább 6 fog következtében **nagyon stabil** és **kimagaslóan nyugodt járású**. Excentrikus hátraköszörülés. **Palástmaráshoz simító műveletként.**

Műszaki leírás

Előtolás f_z szélézéshez acélban $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,089 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	16 mm
Fogak száma Z	6
Sarokletörés szélessége 45° -nál	0,1 mm
Szár $\varnothing D_s$	16 mm
Teljes hossz L	92 mm
Élhossz L_c	32 mm
Fogásvételi irány	vízszintes
Szár	DIN 6535 HB, h6
Tűrés névleges \varnothing	h10
Spirálszög	45 fok
Sarokletörés szöge	45 fok
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM

Szabvány	DIN 6527
Típus	N
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	0,1×D szélezésnél
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	Nincs
Termék fajtája	Sarokmaró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	600 m/min	N
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas	400 m/min	N
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	190 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	170 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	160 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	95 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	85 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	90 m/min	M
GG(G)	alkalmas	120 m/min	K
Uni	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	feltételesen alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		
Levegő	feltételesen alkalmas		