

Garant**GARANT Master TM száras menetmaró 2xD, AlTiN, MF: 20X1,5****Rendelési adatok**

Rendelés száma	139675 20X1,5
GTIN	4067263128724
Árucikk kategória	11D

Leírás**Kivitel:**

VHM menetmaró **egyenlőtlen vágóél osztással és nagyobb számú vágóélel**. Az **egyenlőtlen vágóél osztással nagyon nyugodt járás és hosszú szerszám élettartam** érhető el.

Új fejlesztésű univerzális geometria és nagy teljesítményű bevonat széles anyagspektrumban történő felhasználáshoz.

- **Lényegesen alacsonyabb vibráció az egyenlőtlen vágóél osztásnak köszönhetően.**
- **Nagyobb számú vágóél.**
- **A legújabb generációs AlTiN alapú HiPIMS bevonat.**
- **Korrigált menetprofil a profiltorzulások elkerüléséhez.**

Belső hűtőfolyadék ellátás $\geq 4 \times 0,5$

Figyelem:

A HB és HE alak a HA kivittel azonos áron szállítható.

HB alak: a **139675 + 129100 HB számmal** rendelje meg.

HE alak: a **139675 + 129100 HE számmal** rendelje meg. M24 x 1,5 és M30 x 1,5 menet mérethez is használható.

Műszaki leírás

Forgácshornyok száma	6
Fogak száma Z	6
Teljes hossz L	106 mm
belső hűtés	igen
Élhossz L _c	41,25 mm
Menetemelkedés	1,5 mm

Szár $\varnothing D_s$	16 mm
Előtolás f_z acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,13 mm
Menetméret	M20×1,5
Szárhossz L_s	48 mm
Menetmélység	41,25 mm
Névleges $\varnothing D_c$	15,95 mm
Bevonat	AlTiN
Menetfajta	MF
Menetfajta	MF-LH
Profilszög	60 fok
Szerszámanyag	VHM
Menet szabvány	DIN 13
Szár	DIN 6535 HA, h6-tal
Felhasználás furattípusnál	max. 2×D zsákfuratnál
Felhasználás furattípusnál	max. 2×D átmenő furatnál
Élek felosztása	egyenlőtlen
Színes gyűrű	zöld
Bel- /kültéri felhasználás	Belső
Sorozat	Master TM
Termék fajtája	Gewindefräser

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V_c	ISO kód
Alu műanyagok	alkalmas	220 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	220 m/min	N
Alu $> 10\% \text{ Si}$	alkalmas	180 m/min	N
Acél $< 500 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	140 m/min	P
Acél $< 750 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	130 m/min	P
Acél $< 900 \text{ N/mm}^2$	alkalmas	120 m/min	P

Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	90 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	80 m/min	P
Acél < 55 HRC	feltételesen alkalmas	45 m/min	H
TOOLOX 33	alkalmas	85 m/min	H
TOOLOX 44	alkalmas	50 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	82 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas	75 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	alkalmas	50 m/min	S
GG(G)	alkalmas	120 m/min	K
CuZn	alkalmas	200 m/min	N
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Nedvesen minimum	alkalmas		
Levegő	alkalmas		

Szolgáltatások

Szárköszörülés Típus HB	129100 HB
Szárköszörülés Típus HE	129100 HE