

Garant
VHM tóruszmaró HPC DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC / RS1: 12/2,5 mm


Rendelési adatok

Rendelés száma	206358 12/2,5
GTIN	4045197958617
Árucikk kategória	11X

Leírás

Kivitel:

Speciális bevonat a hosszú élettartam és a nagy forgácsolási teljesítmény érdekében.
Kiegyensúlyozási fok G2,5.

Ni alapú ötvözetek marásához, 35°-os spirállal.

Fogak száma Z: 4

Spirálszög: 35 fok

Szár: DIN 6535 HB, h6-tal

Kiegyensúlyozási fok szárral: G 2,5 HB-vel

Fogak száma Z: 4

Élhossz L_c : 26 mm

Vágóél rádiusz R_1 : 2,5 mm

Teljes hossz L: 83 mm

Szár Ø D_s : 12 mm

Előtolás f_z másolómaráshoz Inconel®-ben: 0,045 mm

Műszaki leírás

Kiegyensúlyozási fok szárral	G 2,5 HB-vel
Szár	DIN 6535 HB, h6-tal
Élhossz L_c	26 mm
Teljes hossz L	83 mm
Spirálszög	35 fok
Szár Ø D_s	12 mm
Vágóél rádiusz R_1	2,5 mm

Előtolás f_z másolómaráshoz Inconel®-ben	0,045 mm
Vágóél $\varnothing D_c$	12 mm
Fogak száma Z	4
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	DIN 6527
Típus	N
Tűrés névleges \varnothing	f8
Spirálszög tulajdonságai	egyenlőtlen
Élek felosztása	egyenlőtlen
Fogásvételi irány	Vízszintes, ferde és függőleges
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	$0,05 \times D$ másolómarásnál
Fogásszélesség a_e marási műveletnél	$0,2 \times D$ oldalazásnál
belső hűtés	nem
Forgácsolási stratégia	HPC
Szártűrés	h6
Színes gyűrű	rózsaszín
Termék fajtája	Ujjmaró