

Garant
VHM-HPC fúró, FS típus, Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC h7: 9,6 mm

Rendelési adatok

Rendelés száma	122675 9,6
GTIN	4045197398253
Árucikk kategória	11E

Leírás
Kivitel:

Különösen stabil a megnövelt lélekvastagság és a **speciális profil** következtében. Speciális csúcskialakítás.

Nagy körfutási pontosság és hosszú élettartam.

Jó felületminőség.

Ajánlás:
Maximális furatmélység:

Forgácshorony hossz (lásd a táblázatot), 1,5×névleges Ø levonásával.

Figyelem:

Forgácshorony hossza $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Szabvány: DIN 6537

Tűrés névleges Ø: h7

Vágóélek száma Z: 2

Semi-Standard: igen

Tűrés névleges Ø: h7

Ajánlott Maximális furatmélység L_2 : 46,6 mm

Teljes hossz L: 103 mm

Szár Ø D_s : 10 mm

Előtolás f titánban > 850 N/mm²: 0,12 mm/ford,

Műszaki leírás

Forgácshorony hossza L_c	61 mm
Előtolás f titánban > 850 N/mm ²	0,12 mm/ford,
Névleges Ø D_c	9,6 mm
Szártűrés	h6

Vágóélek száma Z	2
Tűrés névleges Ø	h7
Szár Ø D _s	10 mm
Teljes hossz L	103 mm
Szabvány	DIN 6537
Ajánlott Maximális furatmélység L ₂	46,6 mm
Semi-Standard	igen
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM
Furatmélység max.	6×D
Típus	FS
Csúcsszög	140 fok
Szár	DIN 6535 HB, h6
belső hűtés	Igen, 25 bar-ral
Forgácsolási stratégia	HPC
Színes gyűrű	rózsaszín
Termék fajtája	Csigafúró