

Garant
VHM-HPC fúró, FS típus, Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC h7: 15,2 mm

Rendelési adatok

Rendelés száma	122675 15,2
GTIN	4045197398468
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 : 60,2 mm

Teljes hossz L: 133 mm

Szár Ø D_s : 16 mm

Előtolás f titánban > 850 N/mm²: 0,16 mm/ford,

Műszaki leírás

Előtolás f titánban > 850 N/mm ²	0,16 mm/ford,
Vágóélek száma Z	2
Forgácshorony hossza L_c	83 mm
Szártűrés	h6

Névleges $\varnothing D_c$	15,2 mm
Tűrés névleges \varnothing	h7
Szár $\varnothing D_s$	16 mm
Teljes hossz L	133 mm
Szabvány	DIN 6537
Ajánlott Maximális furatmélység L_2	60,2 mm
Semi-Standard	igen
Bevonat	TiAlN
Szerszámanyag	VHM
Furatmélység max.	6×D
Típus	FS
Csúcscső	140 fok
Szár	DIN 6535 HB, h6
belső hűtés	Igen, 25 bar-ral
Forgácsolási stratégia	HPC
Színes gyűrű	rózsaszín
Termék fajtája	Csigafúró