

Garant
VHM dörzsár HPC átmenő furat, DLC, Névleges Ø DC: 5,5 mm

Rendelési adatok

Rendelés száma	164346 5,5
GTIN	4045197548535
Árucikk kategória	10N

Leírás
Kivitel:

NC-hez alkalmas kivitel, szár Ø szabványos befogáshoz, speciálisan **hidroplasztikus** vagy **nagypontosságú szerszámtartókba**. Így **maximális körfutási pontosság** és **folyamatbiztonság** érhető el. Különleges befogók beszerzése nem szükséges. Belső hűtőfolyadék ellátással **HPC használatra** a gyártási költségek csökkentéséhez.

Dörzsárak készre köszörülve az Ön által megadott tűrésű furathoz.

A **legújabb generációs DLC sp² bevonattal**.

Felhasználás:

Átmenő furatok HPC / HSC dörzsárazásához.

Vágóélek száma Z: 4

Ø tartomány: 5,21 - 5,7 mm

Élhossz L_c: 12 mm

Kinyúlási hossz L₁: 35 mm

Teljes hossz L: 75 mm

Vágóélek száma Z: 4

Szár Ø D_s: 6 mm

Műszaki leírás

Kinyúlási hossz L ₁	35 mm
Szártűrés	h6
Névleges Ø D _c	5,5 mm
Előtolás f alu öntvényben	0,8 mm/ford,
Szár Ø D _s	6 mm
Teljes hossz L	75 mm

Élhossz L _c	12 mm
Ø tartomány	5,21 - 5,7 mm
Vágóélek száma Z	4
Bevonat	DLC
Szerszámanyag	VHM
Szabvány	gyári szabvány
Típus	W
belső hűtés	igen, 25 bar-ral
Szár	DIN 6535 HA, h6
Forgácsolási stratégia	HPC
Felhasználás furattípusnál	átmenő furatnál
Színes gyűrű	sárga
Termék fajtája	Dörzsszerszám nem oldható vágóélekkel