

Garant**VHM dörzsár HPC átmenő furat, DLC, Névleges Ø DC: 8,5 mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	164346 8,5
GTIN	4045197548597
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: 6

Ø tartomány: 8,21 - 8,7 mm

Élhossz L_c: 20 mm

Kinyúlási hossz L₁: 55 mm

Teljes hossz L: 100 mm

Vágóélek száma Z: 6

Szár Ø D_s: 10 mm

Műszaki leírás

Szártűrés	h6
Előtolás f alu öntvényben	1,4 mm/ford,
Kinyúlási hossz L ₁	55 mm
Névleges Ø D _c	8,5 mm
Szár Ø D _s	10 mm
Teljes hossz L	100 mm

Élhossz L _c	20 mm
Ø tartomány	8,21 - 8,7 mm
Vágóélek száma Z	6
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