

Garant
VHM dörzsár HPC átmenő furat, DLC, Névleges Ø DC: 16 mm

Rendelési adatok

Rendelés száma	164346 16
GTIN	4045197548702
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: 15,21 - 16,2 mm

Élhossz L_c: 25 mm

Kinyúlási hossz L₁: 97 mm

Teljes hossz L: 150 mm

Vágóélek száma Z: 6

Szár Ø D_s: 16 mm

Műszaki leírás

Szártűrés	h6
Előtolás f alu öntvényben	1,7 mm/ford,
Kinyúlási hossz L ₁	97 mm
Névleges Ø D _c	16 mm
Szár Ø D _s	16 mm
Teljes hossz L	150 mm

Élhossz L _c	25 mm
Ø tartomány	15,21 - 16,2 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