

Garant**Keményfém gépi dörzsár H7, bevonat nélkül, Névleges Ø DC: 15mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	164500 15
GTIN	4045197252135
Árucikk kategória	110

Leírás**Kivitel:**

Hosszú élek, balspirálosélel. **Egyenlőtlen** osztás (EU), 2-es mérettől. Ezáltal a furat abszolút kerek és rezgésnyom mentes lesz.

Felhasználás:

Stabil, ütésmentesen járó gépeken. Hosszabb élettartam és jobb méretpontosság, mint a HSS-dörzsárok esetében.

Szerszámanyag:

1 – 13 méret **tömör keményfém**.

14 – 16 méret **HM váltólapkával** felszerelve, mögötte kemény nitridált acél vezetőszalagok.

Műszaki leírás

Kinyúlási hossz L_1	111 mm
Névleges Ø D_c	15 mm
Szártűrés	h9
Előtolás f acélban $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,18 mm/ford,
Szár Ø D_s	12,5 mm
Teljes hossz L	162 mm
Élhossz L_c	50 mm
Vágóélek száma Z	6
Tűrés	H7
Dörzsárazási ráhagyás irányérték az Ø-nél	0,2 mm

Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	HM K10
Szabvány	DIN 8093
belső hűtés	nem
Szár	Hengeres szár, h6
Felhasználás furattípusnál	átmenő furatnál
Színes gyűrű	Nincs
Termék fajtája	Philips bit

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu	alkalmas	35 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	30 m/min	N
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	20 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	13 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	10 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	8 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	6 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	feltételesen alkalmas	10 m/min	M
CuZn	alkalmas	20 m/min	N
Olaj	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		