

**Garant****HiPer-Drill fej m7, HB7530, Ø D: 18,2mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	231640 18,2
GTIN	4045197659705
Árucikk kategória	21M

**Leírás****Kivitel:**

Prizmás köszörülésű fúrófej a pontos pozicionálás és stabil elhelyezkedés érdekében. Körfutási pontosság összeszerelt állapotban  $\leq 20 \mu\text{m}$ . IT9 pontosságú furatokhoz.

**Figyelem:**

A forgácsolási adatok az  $5 \times D$  D alapszerszámmra érvényesek.

A vezetőfurat kizárólag azonos típusú forgácsoló betéttel hozza létre.

**Műszaki leírás**

Alapelem méret	18 mm
Előtolás f acélban $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,28 mm/ford,
Ø D	18,2 mm
Sorozat	HiPer-Drill
Cserék / élek száma	1
Csúcscsőg	135 fok

Minőség	HB7530
Szerszámanyag	HM
Semi-Standard	igen
Vágóélek száma Z	2
Termék fajtája	Forgácsoló betét fúráshoz

### Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	130 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	110 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	100 m/min	P
Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	90 m/min	P
Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	75 m/min	P
TOOLOX 33	alkalmas	40 m/min	H
TOOLOX 44	alkalmas	35 m/min	H
HARDOX 500 < 1600 N/mm <sup>2</sup>	feltételesen alkalmas	30 m/min	H
GG(G)	feltételesen alkalmas	80 m/min	K
Nedvesen maximum	alkalmas		

### Tartozék

Torx Plus® csavar Profil 8IP1	231999 8IP1
-------------------------------	-------------