

**Garant****Lépcsős fúró HSS 180°, gőzölt, Csavarokhoz: M6****Rendelési adatok**

Rendelés száma	117320 M6
GTIN	4045197036353
Árucikk kategória	11C

**Leírás****Kivitel:**

**Fúrési és süllyesztési lépcső mindig külön forgácshornyokkal és vezetőszalagokkal.** Ezáltal a lépcsős fúró profilja többszöri utánkösörülés után is megmarad.

**Felhasználás:**

A DIN-ISO 273 szerinti átmenő csavarfuratokhoz és a DIN 74, 2. lap szerinti csavarfej süllyesztésekhez, Form H, J és K, közepes kivitel.

**Figyelem:**

MK száras szerszámokhoz való szűkítő hüvelyeket lásd a **343000-343530 sz.** alatt.

**Műszaki leírás**

Forgácshorony hossza $L_c$	94 mm
Előtolás f acélban $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,07 mm/ford,
$\varnothing D_2$ 2. lépcső 180° h8 csavarokhoz	11 mm M6
Lépcső magassága $L_1$ 1. lépcső 180°	15 mm
Vágóélek száma Z	2
$\varnothing D_1$ 1. lépcső 180° h9	6,6 mm
Teljes hossz L	175 mm
Morse-kúp MK méret	1
Bevonat	gőzölt
Szerszámanyag	HSS

Szabvány	DIN 8377
Tűrés névleges Ø	h9
Csúcsszög	118 fok
Spirálszög	20-30 fok
Szár	Morse kúp
Süllyesztő lépcső szöge	180 fok
belső hűtés	nem
Színes gyűrű	Nincs
Termék fajtája	Lépcsős fúró

### Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas	45 m/min	N
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	40 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	30 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	25 m/min	P
GG(G)	alkalmas	25 m/min	K
CuZn	feltételesen alkalmas	80 m/min	N
Olaj	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		