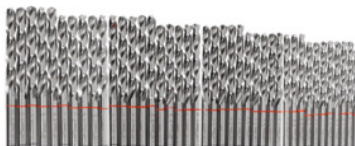


Garant**Csigafúró HSS-E 114400 sz., utántöltő készletként, bevonat nélkül, Típus: 6-10****Rendelési adatok**

Rendelés száma	115300 6-10
GTIN	4045197024855
Árucikk kategória	11B

Leírás**Kivitel:**

DIN 338 szerinti csigafúrókból összeállítva.

Profilköszörűlt: Nagy körfutás- és osztáspontosság, valamint precíz csúcsköszörülés.

Sorozatgyártáshoz alkalmas fúró.

Megerősített lélekvastagság, fényes.

Csúcskialakítással, 2 mm mérettől Form C.

Műszaki leírás

Fúrótartomány	6 - 10 mm
Fúrók méretemelkedése	0,1 mm
Fúrók száma	41
Szár	Hengeres szár
Vágóélek száma Z	2
Bevonat	bevonat nélkül
Szerszámanyag	HSS E
Szabvány	DIN 338
Típus	N
Tűrés névleges Ø	h8

Csúcsszög	130 fok
belső hűtés	nem
kazettával	nem
Színes gyűrű	piros
Termék fajtája	Csigafúró

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas	40 m/min	P
Acél < 750 N/mm ²	alkalmas	30 m/min	P
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas	25 m/min	P
Acél < 1100 N/mm ²	alkalmas	10 m/min	P
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas	8 m/min	P
TOOLOX 33	alkalmas	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas	12 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	feltételesen alkalmas	8 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	feltételesen alkalmas	5 m/min	S
GG(G)	alkalmas	25 m/min	K
CuZn	feltételesen alkalmas	80 m/min	N
Uni	alkalmas		
Olaj	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		

Tartozék

Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,1 mm	114400 9,1
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,7 mm	114400 7,7
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,6 mm	114400 8,6
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,9 mm	114400 7,9

Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,1 mm	114400 6,1
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6 mm	114400 6
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,6 mm	114400 6,6
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,2 mm	114400 7,2
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,1 mm	114400 7,1
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,7 mm	114400 6,7
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,6 mm	114400 9,6
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,8 mm	114400 8,8
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,5 mm	114400 9,5
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,8 mm	114400 7,8
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,1 mm	114400 8,1
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8 mm	114400 8
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,9 mm	114400 8,9
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,7 mm	114400 8,7
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,4 mm	114400 6,4
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,4 mm	114400 9,4
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,4 mm	114400 7,4
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,8 mm	114400 6,8
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,8 mm	114400 9,8
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,5 mm	114400 6,5
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,3 mm	114400 8,3
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,4 mm	114400 8,4
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,5 mm	114400 8,5
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,3 mm	114400 6,3
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7 mm	114400 7
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,5 mm	114400 7,5
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,2 mm	114400 6,2
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 10 mm	114400 10
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,6 mm	114400 7,6

Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,9 mm	114400 9,9
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,2 mm	114400 9,2
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 7,3 mm	114400 7,3
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,3 mm	114400 9,3
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9,7 mm	114400 9,7
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 8,2 mm	114400 8,2
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 9 mm	114400 9
Csigafúró HSS-EN Ø DC h8 6,9 mm	114400 6,9