

Garant**VHM speciális fúró DIN 6535 HA, bevonat nélkül, Ø DC ±0,003: 6,97 mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 121201 6,97 |
| GTIN | 4045197715807 |
| Árucikk kategória | 11E |

Leírás**Kivitel:**

Spirális precíziós fúró műanyagokhoz. Az **1 élű geometria** miatti **önközpontosítás** az **alpméret maximális betartását** eredményezi. **Polírozott** forgácshornok az **optimális forgácselvezetéshez**. Az **IT7 tűréstartomány betartása** bemenő Ø-től a kimenő Ø-ig a **speciális csúcskialakítás** következtében lehetséges.

Ajánlás:

Forgácshorony hossza $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Figyelem:

Forgácshorony hossza $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

A HB és HE alak a HA kivittel azonos áron szállítható.

HB alak: a **121201 + 129100HB számmal** rendelje meg.

HE alak: a **121201 + 129100HE számmal** rendelje meg.

Szabvány: DIN 6537

Tűrés névleges Ø: ±0,003

Vágóélek száma Z: 1

Semi-Standard: igen

Tűrés névleges Ø: ±0,003

Ajánlott Maximális furatmélység L_2 : 42,6 mm

Teljes hossz L: 91 mm

Szár Ø D_s : 8 mm

Előtolás f PEEK-ban: 0,2 mm/ford,

Műszaki leírás

| | |
|------------------|---------|
| Vágóélek száma Z | 1 |
| Névleges Ø D_c | 6,97 mm |

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Szártűrés | h6 |
| Forgácshorony hossza L_c | 53 mm |
| Tűrés névleges \varnothing | $\pm 0,003$ |
| Szár $\varnothing D_s$ | 8 mm |
| Teljes hossz L | 91 mm |
| Előtolás f PEEK-ban | 0,2 mm/ford, |
| Szabvány | DIN 6537 |
| Ajánlott Maximális furatmélység L_2 | 42,6 mm |
| Semi-Standard | igen |
| Bevonat | bevonat nélkül |
| Szerszámanyag | VHM |
| Furatmélység max. | 5xD |
| Csúcscső | 120 fok |
| Szár | DIN 6535 HA, h6 |
| belső hűtés | nem |
| Színes gyűrű | Nincs |
| Termék fajtája | Csigafúró |

Szolgáltatások

| | |
|-------------------------|-----------|
| Szárköszörülés Típus HE | 129100 HE |
| Szárköszörülés Típus HB | 129100 HB |