

Garant**HiPer-Drill fej n7, HU7810, Ø D: 23-Xmm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 231630 23-X |
| GTIN | 4062406635732 |
| Árucikk kategória | 20N |

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 alapszámra érvényesek.

A vezetőfurat kizárólag azonos típusú forgácsoló betéttel hozza létre. Szállítási idő: 10 munkahét

Minimális rendelési mennyiség: 3 db

Ügyfélspecifikus egyedi gyártás:

a sztoornózás a megrendelés visszaigazolásának megérkezésétől számított maximum 3 munkanapig lehetséges.

Műszaki leírás

| | |
|---------------------|----------------|
| Cserék / élek száma | 1 |
| Bevonat | bevonat nélkül |
| Sorozat | HiPer-Drill |
| Alapelem méret | 23 mm |

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Előtolás f rövid forgácsú aluban | 0,44 mm/ford, |
| Ø tartomány | 23 - 23,99 mm |
| Csúcsszög | 135 fok |
| Minőség | HU7810 |
| Szerszámanyag | HM |
| Semi-Standard | igen |
| Vágóélek száma Z | 2 |
| Termék fajtája | Forgácsoló betét fúráshoz |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|----------------------|--------------|----------------|---------|
| Alu műanyagok | alkalmas | 250 m/min | N |
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas | 200 m/min | N |
| Alu > 10% Si | alkalmas | 150 m/min | N |
| CuZn | alkalmas | 180 m/min | N |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |