

Garant**Garnitura rezil HiPer-Drill n7, HU7810, Ø D: 29-Xmm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 231630 29-X |
| GTIN | 4062406635794 |
| Razred artikla | 20N |

Opis**Izvedba:**

Prizmatično brušena rezila za natančno pozicioniranje in trdno namestitev.
Natančnost krožnega teka v nameščenem stanju $\leq 20 \mu\text{m}$. Za izvrtine do točnosti IT9.

Napotek:

Rezalni podatki veljajo za osnovni element 5×D.

Za določevanje pilotnih izvrtin se uporabljajo izključno rezalni vložki enakega tipa. Dobavni rok:
10 delovnih tednov

Minimalna količina naročanja: 3-delno

Posebna izdelava po naročilu stranke:

Možnost storniranja največ 3 delovne dni po prejemu potrditve naročila. Vračilo ni mogoče.

Tehnični opis

| | |
|--|--------------|
| Število zamenljivih ploščic/rezil | 1 |
| za osnovni element velikosti | 29 mm |
| Prevleka | neprevlečeni |
| Podajanje f v aluminij, kratki odrezki | 0,49 mm/v |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Serijska | HiPer-Drill |
| Ø območja | 29 - 29,99 mm |
| Kot konice | 135 stopinj |
| Zvrst | HU7810 |
| Rezalni material | Karbidna trdina |
| Polstandardno | da |
| Število rezil Z | 2 |
| Vrsta izdelka | Rezalni vložek za vrtanje |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|---------------------|------------|----------------|------------|
| Al umetna masa | primerno | 250 m/min | N |
| Al (kratki odrezki) | primerno | 200 m/min | N |
| Al > 10% Si | primerno | 150 m/min | N |
| CuZn | primerno | 180 m/min | N |
| mokro maks. | primerno | | |