

Garant**Garnitura rezil HiPer-Drill m7, HB7725, Ø D: 13-Xmm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 231660 13-X |
| GTIN | 4062406636845 |
| 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 | 13 mm |
| Serija | HiPer-Drill |
| Podajanje f v GG(G) | 0,26 mm/v |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Ø območja | 13 - 13,49 mm |
| Kot konice | 135 stopinj |
| Zvrst | HB7725 |
| Rezalni material | Karbidna trdina |
| Polstandardno | da |
| Število rezil Z | 2 |
| Vrsta izdelka | Rezalni vložek za vrtanje |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|-------------------|------------------|----------------|------------|
| Jeklo < 900 N/mm | pogojno primerno | 100 m/min | P |
| Jeklo < 1100 N/mm | pogojno primerno | 90 m/min | P |
| Jeklo < 1400 N/mm | pogojno primerno | 70 m/min | P |
| GG(G) | primerno | 100 m/min | K |
| mokro maks. | primerno | | |