

Garant**Garnitura rezil HiPer-Drill Oblika E, HB7530, Ø grezenja: 26mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 231690 26 |
| GTIN | 4045197761125 |
| Razred artikla | 21M |

Opis**Izvedba:**

Prizmatično brušena rezila za natančno pozicioniranje in trdno namestitev.
Oblika E 180° rezilo s 142° centrirno konico in zaščitno fazno ploskvijo 0,5 mm.

Uporaba:

Za skožnje izvrtine za vijake po DIN-ISO 273 in grezenje po DIN 74, list 2 oblika H, J in K, srednja izvedba.

Za vijake po DIN 912, 6912 und 7984, ISO 1207 (DIN 84).

Napotek:

Druge mere so dobavljive po ponudbi. Rezalni podatki veljajo za osnovni element 5xD.

Tehnični opis

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Ø grezenja | 26 mm |
| za Ø skožnje izvrtine | 17 mm |
| za vijake s cilindrično glavo po DIN | M16 |
| Serija | HiPer-Drill |

| | |
|---------------|----------------------------|
| Kot grezila | 180 stopinj |
| Zvrst | HB7530 |
| Vrsta izdelka | Rezalni vložek za grezenje |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|-------------------------------------|------------------|----------------|------------|
| Jeklo < 500 N/mm | primerno | 130 m/min | P |
| Jeklo < 750 N/mm | primerno | 110 m/min | P |
| Jeklo < 900 N/mm | primerno | 100 m/min | P |
| Jeklo < 1100 N/mm | primerno | 90 m/min | P |
| Jeklo < 1400 N/mm | primerno | 75 m/min | P |
| TOOLOX 33 | primerno | 40 m/min | H |
| TOOLOX 44 | primerno | 35 m/min | H |
| HARDOX 500 < 1600 N/mm ² | primerno | 30 m/min | H |
| GG(G) | pogojno primerno | 80 m/min | K |
| mokro maks. | primerno | | |