

Garant**Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno GARANT Power Drill kombinirano držalo, 3×D, Ø DC m7: 22mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 234005 22 |
| GTIN | 4045197696540 |
| Razred artikla | 21S |

Opis**Izvedba:**

Zaviti hladilni kanali zagotavljajo največjo trdnost, saj jedro svedra zaradi njih ni oslABLjeno.

Toleranca izvrtine: $-0,1/+0,3$ mm

Opis:

Za največjo zmogljivost in natančnost mer. Tudi pri težavnem vrtanju do 5×D.

Uporaba:

Z obračalnimi ploščicami art. 234030 – 234098.

Uporaba, oglaševalsko besedilo:

Z obračalnimi ploščicami art. GG2340–GG2389.

Primerno za:

Obračalne ploščice SOGX 070306.

Napotek:

Druge vmesne velikosti v 1/10-enotah so dobavljive po ponudbi.

Tehnični opis

| | |
|---|----------------------|
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239700 6IP1 (1,0 Nm) |
| Število rezil Z | 1 |
| Ø držala D _s | 25 mm |
| Uporabna dolžina L ₁ | 66 mm |
| ISO-oznaka obračalne ploščice | SOGX 070306 |
| Dolžina držala L _s | 56 mm |

| | |
|--|------------------------------|
| Serija | Vrtalnik |
| Nazivni \varnothing D | 22 |
| Maksimalna meja nastavljanja V_{maks} | 0,25 mm |
| Prevesna dolžina L_A | 85 mm |
| Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje | HB6535 |
| Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje | HB6640 |
| Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje | HB630 |
| Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje | HB6810 |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 3xD |
| Držalo | ISO 9766 |
| Uporaba vrtanja | pogojno centrirno vrtanje |
| Uporaba vrtanja | pogojno okrogel |
| Uporaba vrtanja | pogojno prečno vrtanje |
| Uporaba vrtanja | pogojno paketno vrtanje |
| Uporaba vrtanja | pogojno poševen izhod |
| Uporaba vrtanja | pogojno prečno vrtanje |
| z notranjim hlajenjem | da |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Vrsta izdelka | Sveder za obračalne ploščice |

Pribor

| | |
|---|-------------|
| PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 6IP | 674252 6IP |
| Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 1,0 Nm | 211750 1,0 |
| Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 6IP1 | 239700 6IP1 |