

Garant**Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno GARANT Power Drill kombinirano držalo, 4×D, Ø DC m7: 42mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 234010 42 |
| GTIN | 4045197740878 |
| Razred artikla | 21S |

Opis**Izvedba:**

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

Toleranca izvrtine: -0,1/+0,35 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 130511.

Napotek:

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

Tehnični opis

| | |
|---|----------------------|
| Število rezil Z | 1 |
| Ø držala D _s | 40 mm |
| Uporabna dolžina L ₁ | 168 mm |
| Dolžina držala L _s | 68 mm |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239700 20IP (6,3 Nm) |
| ISO-oznaka obračalne ploščice | SOGX 130511 |

| | |
|--|------------------------------|
| Serija | Vrtalnik |
| Nazivni \varnothing D | 42 |
| Za colski \varnothing | 1 21/32 col |
| Maksimalna meja nastavljanja V_{maks} | 0,25 mm |
| Prevesna dolžina L_A | 197 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 | 4xD |
| 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

| | |
|---|-------------|
| Momentni izvijačs skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm | 659906 1600 |
| PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 20IP | 674252 20IP |
| Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 20IP | 239700 20IP |
| | 659874 50 |

8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke
Celotna dolžina 50 mm

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni
vrtilni moment 1600 cNm

659957 1600