

Garant**Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno, kombinirano držalo, 2×D, Ø DC: 18mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 232298 18 |
| GTIN | 4045197676900 |
| Razred artikla | 21S |

Opis**Izvedba:**

Velika stabilnost in najvišja procesna varnost.

Uporaba:

Za mirujočo in rotirajočo uporabo.

Za vrtanje brez drdranja in natančne mere (pribl. $\pm 0,1$ mm).

Primerni tudi za stroje z manjšo močjo pogona. Specialno za **MTC (Multi Task Cutting)** uporabo na obdelovalnih centrih nove generacije za struženje/rezkanje (MTM).

Z obračalnimi ploščicami art. 232400 – 232780.

Primerno za:

Obračalne ploščice WOEX 030204.

Napotek:**POZOR!**

Pri izstopu svedra se lahko odlomi ploščica.

Pri rotirajočih obdelovancih obstaja nevarnost nezgode.

Prosimo, sprejmite varnostne ukrepe.

Stopenjsko orodje do 2 stopenj po podatkih naročnika dobavljivo po ponudbi. (Minimalna količina naročanja: 2 kosa.)

Obrazec za povpraševanje je na voljo v e-trgovini na strani izdelka, v razdelku »Obrazci«.

Tehnični opis

| | |
|---|---------------------|
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239700 6IP (0,6 Nm) |
| Število rezil Z | 1 |
| Uporabna dolžina L_1 | 36 mm |

| | |
|--|------------------------------|
| Ø držala D_s | 20 mm |
| ISO-oznaka obračalne ploščice | WOEX 030204 |
| Dolžina držala L_s | 50 mm |
| Nazivni Ø D | 18 |
| Celotna dolžina L | 110 mm |
| Maksimalna meja nastavljanja V_{maks} | 0,5 mm |
| Prevesna dolžina L_A | 60 mm |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | $2 \times D$ |
| Držalo | DIN 6535 HE, DIN 6595 |
| Uporaba vrtanja | centrirno vrtanje |
| Uporaba vrtanja | poševno navrtanje |
| Uporaba vrtanja | pogojno prečno vrtanje |
| Uporaba vrtanja | Izdolbitev |
| Uporaba vrtanja | poševen izhod |
| Uporaba vrtanja | sodčasta |
| z notranjim hlajenjem | da |
| Strategija odrezovanja | MTC |
| Vrsta izdelka | Sveder za obračalne ploščice |

Pribor

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