



Sveder z obračalnimi ploščicami za vrтанje v polno KOMET KUB Pentron® Držalo ABS®, 4×D, Ø DC m7: 19mm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 236603 19 |
| GTIN | 4047109181472 |
| Razred artikla | 24P |

Opis

Izvedba:

Toleranca izvrtine: D – 0,1/+ 0,3

Uporaba:

Z obračalno rezalno ploščico art. 236605–236610.

Napotek:

- Uporaba le pri stabilnih pogojih na stroju.
- Izvedbi 2×D in 3×D z držalom ABS® dobavljivi po ponudbi.
- Vrтанje z zamikom glede na os do $V_{max} = 0,25$ mm.
- Zaradi izkrmiljenja je mogoče doseči maksimalni $\varnothing = D + 0,5$ mm.
- Izvedba s PSC-držalom dobavljiva po ponudbi.

Tehnični opis

| | |
|---|----------------------|
| Uporabna dolžina L_1 | 76 mm |
| Število rezil Z | 1 |
| ISO-oznaka obračalne ploščice | SOGX 060206 18-... |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239652 6IP2 (1,0 Nm) |
| ABS®, Ø držala D_s | 50 mm |
| Serijska | KUB Pentron® |
| Nazivni Ø D | 19 |
| Za colski Ø | 3/4 col |

| | |
|--|------------------------------|
| Prevesna dolžina L _A | 108 mm |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 4×D |
| Držalo | ABS |
| 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 |
| Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 6IP2 | 239652 6IP2 |
| Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 1,0 Nm | 211750 1,0 |