



Sveder z obračalnimi ploščicami za vrтанje v polno KOMET KUB Pentron® Držalo ABS®, 5×D, Ø DC m7: 29,5mm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 236604 29,5 |
| GTIN | 4047109191709 |
| Razred artikla | 24P |

Opis

Izvedba:

Toleranca izvrtine: D – 0,1/+ 0,35

Uporaba:

Z obračalno rezalno ploščico art. 236605–236610.

Priporočilo:

Pri navrtanju zmanjšajte podajanje na 70 %.

Napotek:

- **Uporaba le pri stabilnih pogojih na stroju.**
- **Izvedbi 2×D in 3×D z držalom ABS® dobavljivi po ponudbi.**
- **Vrtanje 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

| | |
|---|----------------------|
| ISO-oznaka obračalne ploščice | SOGX 09T308 28-... |
| Število rezil Z | 1 |
| ABS®, Ø držala D _s | 50 mm |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239652 8IP6 (2,2 Nm) |
| Uporabna dolžina L ₁ | 150 mm |
| Serija | KUB Pentron® |
| Nazivni Ø D | 29,5 |

| | |
|--|------------------------------|
| Prevesna dolžina L _A | 185 mm |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 5×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

| | |
|---|-------------|
| Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 2,2 Nm | 211750 2,2 |
| PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 8IP | 674252 8IP |
| Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 8IP6 | 239652 8IP6 |