



Sveder z obračalnimi ploščicami za vrтанje v polno KOMET KUB Pentron® Držalo ABS®, 4×D, Ø DC m7: 45mm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 236603 45 |
| GTIN | 4047109222779 |
| 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

| | |
|---|----------------------|
| Število rezil Z | 1 |
| ISO-oznaka obračalne ploščice | SOGX 130508 46-... |
| ABS®, Ø držala D _s | 63 mm |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239652 20IP (6,3 Nm) |
| Uporabna dolžina L ₁ | 180 mm |
| Serija | KUB Pentron® |
| Nazivni Ø D | 45 |
| Prevesna dolžina L _A | 226 mm |

| | |
|--|------------------------------|
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 4xD |
| 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 skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm | 659906 1600 |
| Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 20IP | 239652 20IP |
| 8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke Celotna dolžina 50 mm | 659874 50 |
| PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 20IP | 674252 20IP |
| Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm | 659957 1600 |