


KOMET KUB Pentron® svrdlo s izmjenjivim reznim pločicama Cilindrična drška, 2×D, Ø Dc: 18,5mm

Podaci za narudžbu

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 236614 18,5 |
| GTIN | 4047109278080 |
| Razred artikla | 24P |

Opis
Izvedba:
Tolerancija provrta: $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

- **Maksimalna učinkovitost i vijek trajanja zahvaljujući optimalnoj čvrstoći osnovnog tijela i posebnoj obradi površine.**
- **Najviša preciznost pri najtežim uvjetima bušenja.**
- **Smanjeni troškovi skladištenja s obzirom na identične unutarnje i vanjske izmjenjive pločice.**
- **Bušenje uz pomak osi moguće do $V_{maks.} = 0,25$ mm. Zahvaljujući ekscentru, maks. $\varnothing = D + 0,5$ mm.**

Upotreba:

- **Kod vrlo teške strojne obrade.**

S izmjenjivim pločicama br. 236605 – 236610.

Dio isporuke:

Uključuje stezne vijke (bez izmjenjivih reznih pločica)

Napomena:

 Izvedba 2×D i 3×D s drškom ABS[®] te veličinama u colima dostupne na upit.

Na upit je moguća isporuka izvedbe s PSC drškom.

Tehnički opis

| | |
|--|----------------------|
| Korisna duljina L ₁ | 38 mm |
| ISO-kod izmjenjive rezne pločice | SOGX 060206 18-... |
| Garnitura vijaka za izmjenjive rezne pločice | 239652 6IP2 (1,0 Nm) |
| Ø drške D _s | 25 mm |

| | |
|--|--|
| Broj oštrica Z | 1 |
| Duljina drške L _s | 56 mm |
| Serija | KUB Pentron® |
| Nazivni Ø D | 18,5 |
| Duljina izboja L _A | 56 mm |
| Dubina bušenja za svrdlo s okretnim pločama do | 2xD |
| Drška | ISO 9766 |
| Primjena bušilice | uvjetovano bušenje s pomoću centrirajućeg svrdla |
| Primjena bušilice | uvjetovano zaobljeno |
| Primjena bušilice | uvjetovano poprečno bušenje |
| Primjena bušilice | uvjetovano paketno bušenje |
| Primjena bušilice | uvjetovano ukošeni izlaz |
| Primjena bušilice | uvjetovano koso bušenje |
| Unutarnje hlađenje | da |
| Strategija rezanja | HPC |
| Vrsta proizvoda | Bušilica za izmjenjive pločice |

Pribor

| | |
|---|-------------|
| Torx Plus® set priteznih vijaka 10-dijelni tip 6IP2 | 239652 6IP2 |
| Momentni odvijač, s fiksnim momentom podešeni okretni moment 1,0 Nm | 211750 1,0 |
| Precizni bit za Torx Plus®, 1/4 cola E 6,3 Torx Plus® profil 6IP | 674252 6IP |