



Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 5×D, Ø D: 22 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 236604 22 |
| GTIN | 4047109181793 |
| Klasa artykułu | 24P |

Opis

Wykonanie:

tolerancje wiercenia: D - 0,1 / + 0,35.

Zastosowanie:

Z płytkami skrawającymi nr 236605-236610.

Zalecenie:

przy nawiercaniu zredukować posuw do 70%.

wskazówka:

- **Stosowanie wyłącznie w stabilnych warunkach pracy maszyny.**
- **Wersja 2×D i 3×D z chwytem ABS® dostępna na zamówienie.**
- **Możliwość wiercenia z przesunięciem osiowym wiertła do $V_{maks.} = 0,25$ mm, np. z mimośrodowym urządzeniem nastawczym nr 239010 do 239012.**
- **Maks. Ø osiągalna przez wysterowanie = D + 0,5 mm.**
- **Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.**

Długość wysięgu L_1 : 142 mm

Ø D_s chwytu ABS®: 50 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 07T208 20-...

śruby mocujące: 239652 6IP2 (1,0 Nm)

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Liczba ostrzy Z | 1 |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | SOGX 07T208 20-... |
| Długość użyteczna L_1 | 110 mm |
| śruby mocujące | 239652 6IP2 (1,0 Nm) |

| | |
|--|----------------------------------|
| ø D _s chwytu ABS® | 50 mm |
| Długość wysięgu L ₁ | 142 mm |
| Seria | KUB Pentron® |
| Gatunek | HB330 |
| Ø nomin. D | 22 |
| kąt wierzchołkowy | 180 stopni |
| Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do | 5×D |
| chwyt | ABS |
| zastosowanie wiertel | warunkowo nawiercanie centrujące |
| zastosowanie wiertel | warunkowo baryłkowy |
| zastosowanie wiertel | warunkowo wiercenie poprzeczne |
| zastosowanie wiertel | warunkowo wiercenie pakietowe |
| zastosowanie wiertel | warunkowo wyjście skośne |
| zastosowanie wiertel | warunkowo wyjście skośne |
| chłodzenie wewnętrzne | tak |
| Strategia skrawania | HPC |
| Rodzaj produktu | Wiertła z płytkami skrawającymi |

Akcesoria

| | |
|--|-------------|
| Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 6IP2 | 239652 6IP2 |
| Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,0 Nm | 211750 1,0 |
| Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 6IP | 674252 6IP |