



Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 4×D, Ø D: 35,5 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 236603 35,5 |
| GTIN | 4047109203143 |
| Klasa artykułu | 24P |

Opis

Wykonanie:

tolerancje wiercenia: D - 0,1 / + 0,3.

Zastosowanie:

Z płytkami skrawającymi nr 236605-236610.

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 : 185 mm

Ø D_s chwytu ABS®: 63 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 110408 38-...

śruby mocujące: 239652 15IP1 (2,8 Nm)

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | SOGX 110408 38-... |
| śruby mocujące | 239652 15IP1 (2,8 Nm) |
| Długość użyteczna L_1 | 144 mm |
| Liczba ostrzy Z | 1 |
| Ø D_s chwytu ABS® | 63 mm |

| | |
|--|----------------------------------|
| Długość wysięgu L ₁ | 185 mm |
| Seria | KUB Pentron® |
| Gatunek | HB330 |
| Ø nomin. D | 35,5 |
| kąt wierzchołkowy | 180 stopni |
| Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do | 4xD |
| 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 |

Aksesoria

| | |
|--|--------------|
| Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 15IP | 239652 15IP |
| Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 15IP1 | 239652 15IP1 |
| Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,8 Nm | 211750 2,8 |
| Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP | 674252 15IP |