



Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron™ z płytkami skrawającymi chwyt walcowy, 2xD, D: 27 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 236614 27 |
| GTIN | 4047109277915 |
| Klasa artykułu | 24P |

Opis

Wykonanie:

tolerancje wiercenia: $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

- **wysoka wydajność i długa trwałość dzięki optymalnej wytrzymałości korpusu i specjalnej obróbce powierzchni**
- **bardzo dobre utrzymywanie wymiaru nawet w trudnych warunkach wiercenia**
- **niższe koszty magazynowania dzięki identycznym płytkom skrawającym wewnętrznym i zewnętrznym.**

Zastosowanie:

- **W ekstremalnych sytuacjach obróbki.**

Z płytkami skrawającymi nr 236605 – 236610.

w dostawie::

Ze śrubą mocującą (bez płytek skrawających).

wskazówka:

Na zamówienie dostępne są wielkości 2xD i 3xD z chwytem ABS® oraz wielkości calowe.

Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.

do \varnothing calowej: 1 1/16 cal

Długość wysięgu L_1 : 76 mm

\varnothing chwytu D_s : 32 mm

Długość chwytu L_s : 60 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 09T308 28-...

śruby mocujące: 239652 8IP6 (2,2 Nm)

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | SOGX 09T308 28-... |
|--------------------------------------|--------------------|

| | |
|--|----------------------------------|
| Ø chwytu D _s | 32 mm |
| Liczba ostrzy Z | 1 |
| Długość chwytu L _s | 60 mm |
| Długość wysięgu L ₁ | 76 mm |
| Długość użyteczna L ₁ | 54 mm |
| śruby mocujące | 239652 8IP6 (2,2 Nm) |
| Seria | KUB Pentron® |
| Gatunek | HB330 |
| Ø nomin. D | 27 |
| do Ø calowej | 1 1/16 cal |
| kąt wierzchołkowy | 180 stopni |
| Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do | 2×D |
| chwyt | ISO 9766 |
| 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 8IP6 | 239652 8IP6 |
| Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 8IP | 674252 8IP |

Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe
nastawiony moment obrotowy 2,2 Nm

211750 2,2