

 **KOMET****Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron™ z płytkami skrawającymi chwyt walcowy, 3×D, Ø DC m7: 42,5mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	236615 42,5
GTIN	4047109276925
Klasa artykułu	24P

**Opis****Wykonanie:**

- **Maksymalna wydajność i trwałość** dzięki optymalnej wytrzymałości korpusu i specjalnemu wykończeniu powierzchni.
- **Optymalna dokładność wymiarowa** w najtrudniejszych warunkach wiercenia.
- **Niższe koszty przechowywania** dzięki identycznym wewnętrznym i zewnętrznym płytkom skrawającym.
- **Możliwość wiercenia z przesunięciem osiowym wiertła do  $V_{maks.} = 0,25$  mm. Maks. Ø osiągalna przez wysterowanie =  $D + 0,5$  mm.**

**tolerancja otworów:**  $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$ **Zastosowanie:**

- **W ekstremalnych warunkach obróbki.**

Z płytkami skrawającymi nr 236605-236610.

**w dostawie::**

Ze śrubą mocującą (bez płytek skrawających).

**wskazówka:**

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

Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.

**Opis techniczny**

Długość chwytu $L_s$	68 mm
Ø chwytu $D_s$	40 mm
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 130508 46-...
Długość użyteczna $L_1$	129 mm

Liczba ostrzy Z	1
śruby mocujące	239652 20IP (6,3 Nm)
Seria	KUB Pentron®
Ø nomin. D	42,5
Długość wysięgu L <sub>A</sub>	159 mm
Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do	3×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

Groty 8 mm, z magnesemz uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Wkrętak dynamometrycznyze skalą, chwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus10 -elem. napęd 20IP	239652 20IP
Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 20IP	674252 20IP
Wkrętak dynamometrycznyze skalą, chwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659957 1600