

 KOMET

**Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 5×D, Ø DC m7: 40,5mm**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	236604 40,5
GTIN	4047109201064
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.
- Wiercenie z przesunięciem osiowym wiertła do  $V_{maks.} = 0,25$  mm.
- Maks. Ø osiągalna przez wysterowanie = D + 0,5 mm.
- Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.

## Opis techniczny

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 120408 42-...
Długość użyteczna L <sub>1</sub>	205 mm
Ø D <sub>s</sub> chwytu ABS®	63 mm
Liczba ostrzy Z	1
śruby mocujące	239652 20IP (6,3 Nm)
Seria	KUB Pentron®
Ø nomin. D	40,5

do Ø calowej	1 19/32 cal
Długość wysięgu L <sub>A</sub>	249 mm
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

## Aksesoria

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