

 KOMET

**Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 5×D, Ø DC m7: 37mm**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	236604 37
GTIN	4047109199910
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

Długość użyteczna L <sub>1</sub>	185 mm
Ø D <sub>s</sub> chwytu ABS®	63 mm
Liczba ostrzy Z	1
śruby mocujące	239652 15IP1 (2,8 Nm)
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 110408 38-...
Seria	KUB Pentron®
Ø nomin. D	37

Długość wysięgu L <sub>A</sub>	227 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

## Akcesoria

Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP	674252 15IP
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus10 -elem. napęd 15IP	239652 15IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,8 Nm	211750 2,8
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus10 -elem. napęd 15IP1	239652 15IP1