



## Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 5×D, Ø D: 18 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	236604 18
GTIN	4047109191679
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.
- 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  $L_1$ : 121 mm

Ø  $D_s$  chwytu ABS®: 50 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 050204 12-...

śruby mocujące: 239652 6IP1 (0,6 Nm)

### Opis techniczny

Ø $D_s$ chwytu ABS®	50 mm
śruby mocujące	239652 6IP1 (0,6 Nm)
Liczba ostrzy Z	1
Długość użyteczna $L_1$	90 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 050204 12-...
Długość wysięgu L <sub>1</sub>	121 mm
Seria	KUB Pentron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	18
kąt wierzchołkowy	180 stopni
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

Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 6IP1	239652 6IP1
Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 6IP	674252 6IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 0,6 Nm	211750 0,6