



## Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron™ z płytkami skrawającymi chwyt walcowy, 3xD, Ø D: 38 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	236615 38
GTIN	4047109277021
Klasa artykułu	24P

### Opis

#### Wykonanie:

- **wysoka wydajności 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.**

**tolerancja otworów:** ØD - 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 2xD i 3xD z chwytem ABS® oraz wielkości calowe.

Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.

do Ø calowej: 1 1/2 cal

Długość wysięgu L<sub>1</sub>: 141 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 40 mm

Długość chwytu L<sub>s</sub>: 68 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 120408 42-...

śruby mocujące: 239652 20IP (6,3 Nm)

### Opis techniczny

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 120408 42-...
--------------------------------------	--------------------

Długość wysięgu L <sub>1</sub>	141 mm
Liczba ostrzy Z	1
Ø chwytu D <sub>s</sub>	40 mm
śruby mocujące	239652 20IP (6,3 Nm)
Długość chwytu L <sub>s</sub>	68 mm
Długość użyteczna L <sub>1</sub>	114 mm
Seria	KUB Pentron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	38
do Ø calowej	1 1/2 cal
kąt wierzchołkowy	180 stopni
Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do	3xD
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 20IP	239652 20IP
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600

Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala  
długość całkowita 50 mm

659874 50

Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-  
Plus® 20IP

674252 20IP