



## Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron™ z płytkami skrawającymi chwyt walcowy, 2xD, D: 46 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	236614 46
GTIN	4047109277526
Klasa artykułu	24P

### Opis

#### Wykonanie:

**tolerancje wiercenia:**  $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

- **wysoka wydajność i 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.**

#### Zastosowanie:

- **W ekstremalnych sytuacjach 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  $\varnothing$  calowej: 1 13/16 cal

Długość wysięgu  $L_1$ : 123 mm

$\varnothing$  chwytu  $D_s$ : 40 mm

Długość chwytu  $L_s$ : 68 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 130508 46-...

śruby mocujące: 239652 20IP (6,3 Nm)

### Opis techniczny

Długość chwytu $L_s$	68 mm
----------------------	-------

Długość wysięgu L <sub>1</sub>	123 mm
Liczba ostrzy Z	1
Ø chwytu D <sub>s</sub>	40 mm
Długość użyteczna L <sub>1</sub>	92 mm
śruby mocujące	239652 20IP (6,3 Nm)
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 130508 46-...
Seria	KUB Pentron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	46
do Ø calowej	1 13/16 cal
kąt wierzchołkowy	180 stopni
Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do	2xD
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
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50

Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów  
wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm

659906 1600

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

674252 20IP