

**Głowice wiertła KOMET KUB Centron®, Ø D: 43 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	236650 43
GTIN	4047109025745
Klasa artykułu	24L

Opis**Wykonanie:**

- powtarzalność obróbki do 8 (9)×D
- centrowanie za pomocą kła centrującego i wkładek prowadzących
- sztywne złącze między elementem podstawowym a głowicą wiertła
- Ø wkładek prowadzących dostosowana do płytki skrawającej o promieniach narożnych 0,4 mm. W przypadku otworów przelotowych można dostosować Ø wkładek prowadzących za pomocą podkładek foliowych.

Zastosowanie:

- do obróbki jako wiertło obrotowe i nieruchome, w pozycji poziomej, jak i pionowej, we wszystkich materiałach
- ostrze centrujące nr 236655-236657
- płytki skrawające nr 236740-237080.

Pasuje do :

korpusów nr 236652-236654.

w dostawie::

Głowica wiertła z wkładkami prowadzącymi (zamienne wkładki prowadzące nr 236658). Od Ø 65 mm z wkładkami z płytek skrawających (wkładka zewnątrz z płytkami skrawającymi regulowana na średnicy w zakresie +1 mm).

chłodzenie wewnętrzne: tak

wielkość korpusu: 40

śruba korpusu: 239655 20IP1

kły centrujące: 40

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: WOEX 05T304
 śruby mocujące: 239655 8IP2 (1,3 Nm)

Opis techniczny

śruba korpusu	239655 20IP1
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	WOEX 05T304
wielkość korpusu	40
śruby mocujące	239655 8IP2 (1,3 Nm)
kły centrujące	40
Seria	KUB Centron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	43
zastosowanie wiertel	Wykonywanie nakiełków
zastosowanie wiertel	warunkowo wiercenie poprzeczne
zastosowanie wiertel	warunkowo wyjście skośne
zastosowanie wiertel	warunkowo wyjście skośne
chłodzenie wewnętrzne	tak
Rodzaj produktu	Wiertła z płytkami skrawającymi

Akcesoria

Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 8IP2	239655 8IP2
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 20IP	239655 20IP
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 40	236656 40
Kieł centrujący KOMET KUB Centron®, węgiel spiekany Typ 40	236657 40
Korpus KOMET® Ø D 40 mm	236654 40
Korpus KOMET® Ø D 40 mm	236653 40
Korpus KOMET® Ø D 40 mm	236652 40
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 40	236655 40

Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 20IP1	239655 20IP1
Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,3 Nm	211750 1,3