

**Głowice wiertła KOMET KUB Centron®, Ø D: 21 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	236650 21
GTIN	4047109293397
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: 20

śruba korpusu: 239655 8IP

kły centrujące: 20

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: WOEX 030204  
 śruby mocujące: 239655 6IP (0,6 Nm)

## Opis techniczny

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	WOEX 030204
śruba korpusu	239655 8IP
kły centrujące	20
wielkość korpusu	20
śruby mocujące	239655 6IP (0,6 Nm)
Seria	KUB Centron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	21
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 8IP	239655 8IP
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 6IP1	239655 6IP1
Korpus KOMET® Ø D 20 mm	236653 20
Korpus KOMET® Ø D 20 mm	236652 20
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 20	236655 20
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 20	236656 20
Korpus KOMET® Ø D 20 mm	236654 20
Kieł centrujący KOMET KUB Centron®, węgiel spiekany Typ 20	236657 20

Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 6IP	239655 6IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 0,6 Nm	211750 0,6
Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 6IP	674252 6IP