

**Głowice wiertła KOMET KUB Centron®, Ø D: 57 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	236650 57
GTIN	4047109081703
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 zewnętrzna z płytkami skrawającymi regulowana na średnicy w zakresie +1 mm).

chłodzenie wewnętrzne: tak

wielkość korpusu: 55

śruba korpusu: 239655 20IP2

kły centrujące: 46

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: WOEX 080404
 śruby mocujące: 239655 15IP (6,3 Nm)

Opis techniczny

wielkość korpusu	55
kły centrujące	46
śruby mocujące	239655 15IP (6,3 Nm)
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	WOEX 080404
śruba korpusu	239655 20IP2
Seria	KUB Centron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	57
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 15IP	239655 15IP
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 20IP2	239655 20IP2
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 46	236656 46
Kieł centrujący KOMET KUB Centron®, węgiel spiekany Typ 46	236657 46
Korpus KOMET® Ø D 55 mm	236654 55
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 46	236655 46
Korpus KOMET® Ø D 55 mm	236653 55
Korpus KOMET® Ø D 55 mm	236652 55

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® 15IP

674252 15IP

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

659874 50