



## Głowice wiertła KOMET KUB Centron®, Ø D: 55 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	236650 55
GTIN	4047109081680
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

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

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® 15IP

674252 15IP

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

659906 1600