

**Głowice wiertła KOMET KUB Centron®, Ø D: 54 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	236650 54
GTIN	4047109081673
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

do Ø calowej: 2 1/8 cal

wielkość korpusu: 46

śruba korpusu: 239655 20IP

kły centrujące: 46  
 Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: WOEX 06T304  
 śruby mocujące: 239655 10IP (2,8 Nm)

## Opis techniczny

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	WOEX 06T304
wielkość korpusu	46
śruby mocujące	239655 10IP (2,8 Nm)
śruba korpusu	239655 20IP
kły centrujące	46
Seria	KUB Centron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	54
do Ø calowej	2 1/8 cal
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
Kieł centrujący KOMET KUB Centron®, węglik spiekany Typ 46	236657 46
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 46	236656 46
Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 46	236655 46
Korpus KOMET® Ø D 46 mm	236653 46
Korpus KOMET® Ø D 46 mm	236652 46

Korpus KOMET® Ø D 46 mm	236654 46
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 20IP	239655 20IP
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 10IP	239655 10IP
Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 10IP	674252 10IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,8 Nm	211750 2,8