

**Głowice wiertła KOMET KUB Centron®, Ø D: 64 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 236650 64     |
| GTIN             | 4047109081772 |
| 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: 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                              |
| śruby mocujące                       | 239655 15IP (6,3 Nm)            |
| śruba korpusu                        | 239655 20IP2                    |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | WOEX 080404                     |
| kły centrujące                       | 46                              |
| Seria                                | KUB Centron®                    |
| Gatunek                              | HB330                           |
| Ø nomin. D                           | 64                              |
| 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 |
| Korpus KOMET® Ø D 55 mm                                    | 236653 55    |
| Kieł centrujący KOMET KUB Centron®, węgiel spiekany Typ 46 | 236657 46    |
| Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 46                  | 236656 46    |
| Korpus KOMET® Ø D 55 mm                                    | 236652 55    |
| Korpus KOMET® Ø D 55 mm                                    | 236654 55    |
| Kieł centrujący KOMET KUB Centron® Typ 46                  | 236655 46    |

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