

**Koronka wiertła KOMET KUB Centron® Powerline, Ø D: 30 mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 236651 30 |
| GTIN | 4047109227033 |
| Klasa artykułu | 24L |

Opis**Wykonanie:**

Wierzchołek wiertła prowadzi narzędzie dokładnie w osi otworu i tym samym gwarantuje prostoliniowość i wysoką powtarzalność procesu oraz stabilność przy głębokości otworów do 9xD.

Możliwość nawiercania na płaskich powierzchniach poziomych bez wykonywania otworu prowadzącego.

Koronka wiertarska bez wkładek prowadzących i możliwości ich regulacji.

Zastosowanie:

Do obróbki jako wiertło obrotowe i nieruchome, w pozycji poziomej, jak i pionowej, we wszystkich materiałach.

Z ostrzem centrującym nr 236659.

Z płytkami skrawającymi nr 236520 – 236576.

wskazówka:

Inne wielkości dostarczane na zamówienie.

chłodzenie wewnętrzne: tak

wielkość korpusu: 26

śruba korpusu: 239653 8IP9

kły centrujące: 40

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOEX 090408

śruby mocujące: 239652 15IP1 (2,8 Nm)

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| wielkość korpusu | 26 |
| śruby mocujące | 239652 15IP1 (2,8 Nm) |
| śruba korpusu | 239653 8IP9 |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | SOEX 090408 |
| kły centrujące | 40 |
| Seria | KUB Centron® Powerline |
| Gatunek | HB330 |
| Ø nomin. D | 30 |
| zastosowanie wiertel | warunkowo wiercenie poprzeczne |
| zastosowanie wiertel | warunkowo wyjście skośne |
| zastosowanie wiertel | warunkowo wyjście skośne |
| zastosowanie wiertel | Wiercenie otworów nieprzelotowych |
| chłodzenie wewnętrzne | tak |
| Rodzaj produktu | Wiertła z płytkami skrawającymi |

Akcesoria

| | |
|--|-------------|
| Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 15IP | 239652 15IP |
| Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 8IP9 | 239653 8IP9 |
| Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,3 Nm | 211750 1,3 |
| Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP | 674252 15IP |