



## Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron™ z płytkami skrawającymi chwyt walcowy, 4×D, Ø D: 34,5 mm



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 236601 34,5   |
| GTIN             | 4047109201408 |
| Klasa artykułu   | 24P           |

### Opis

#### Wykonanie:

- **wysoka wydajności długa trwałość dzięki optymalnej wytrzymałości korpusu i specjalnej obróbce powierzchni**
- **bardzo dobre utrzymywanie wymiaru nawet w trudnych warunkach wiercenia**
- **niższe koszty magazynowania dzięki identycznym płytkom skrawającym wewnętrznym i zewnętrznym.**

**tolerancja wiercenia:** ØD - 0,1 / + 0,3

#### Zastosowanie:

- **W ekstremalnych sytuacjach obróbki.**

Z płytkami skrawającymi nr 236605 – 236610.

#### w dostawie::

Ze śrubą mocującą (bez płytek skrawających).

#### wskazówka:

Na zamówienie dostępne są wielkości 2×D i 3×D z chwytem ABS® oraz wielkości calowe.

Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.

Długość wysięgu L<sub>1</sub>: 166 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 40 mm

Długość chwytu L<sub>s</sub>: 68 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 110408 38-...

śruby mocujące: 239652 15IP1 (2,8 Nm)

### Opis techniczny

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Liczba ostrzy Z         | 1     |
| Ø chwytu D <sub>s</sub> | 40 mm |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Długość użyteczna L <sub>1</sub>                           | 140 mm                           |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej                       | SOGX 110408 38-...               |
| śruby mocujące   | 239652 15IP1 (2,8 Nm)            |
| Długość wysięgu L <sub>1</sub>                             | 166 mm                           |
| Długość chwytu L <sub>s</sub>                              | 68 mm                            |
| Seria  | KUB Pentron®                     |
| Gatunek  | HB330                            |
| Ø nomin. D   | 34,5                             |
| kąt wierzchołkowy  | 180 stopni                       |
| Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do | 4×D                              |
| chwyt  | ISO 9766                         |
| zastosowanie wiertel                                       | warunkowo nawiercanie centrujące |
| zastosowanie wiertel                                       | warunkowo baryłkowy              |
| zastosowanie wiertel                                       | warunkowo wiercenie poprzeczne   |
| zastosowanie wiertel                                       | warunkowo wiercenie pakietowe    |
| zastosowanie wiertel                                       | warunkowo wyjście skośne         |
| zastosowanie wiertel                                       | warunkowo wyjście skośne         |
| chłodzenie wewnętrzne                                      | tak                              |
| Strategia skrawania  | HPC                              |
| Rodzaj produktu  | Wiertła z płytkami skrawającymi  |

## Akcesoria

|   |              |
|---|--------------|
| Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 15IP1                        | 239652 15IP1 |
| Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP        | 674252 15IP  |
| Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,8 Nm | 211750 2,8   |