



## KOMET KUB Pentron® Wendepplatten-Vollbohrer mit Zylinderschaft, für Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 19,5mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 236601 19,5   |
| GTIN          | 4047109181274 |
| Artikelklasse | 24P           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

- **Höchste Leistung und Lebensdauer durch optimale Grundkörper-Festigkeit und spezielle Oberflächenbehandlung.**
- **Beste Maßhaltigkeit bei schwierigsten Bohrbedingungen.**
- **Kostenreduzierte Lagerhaltung durch identische Innen- und Außen-Wendepplatten.**
- **Achsversetztes Bohren bis  $V_{max} = 0,25$  mm möglich. Durch Aussteuern erreichbarer maximaler  $\varnothing = D + 0,5$  mm.**

**Bohrungstoleranz:**  $\varnothing D - 0,1 / + 0,3$

#### Verwendung:

- **Bei extremen Bearbeitungssituationen.**

Mit Wendepplatten Nr. 236605 – 236610.

#### Lieferumfang:

Inklusive Klemmschrauben (ohne Wendeschneidplatten).

#### Hinweis:

Ausführung 2xD und 3xD mit ABS®-Schaft sowie in Zoll-Größen auf Anfrage lieferbar.

Ausführung mit PSC-Schaft auf Anfrage lieferbar.

### Technische Beschreibung

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Schaft-Ø D <sub>s</sub>     | 25 mm                |
| Wendeplattenschrauben-Set   | 239652 6IP2 (1,0 Nm) |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | SOGX 060206 18-...   |
| Nutzlänge L <sub>1</sub>    | 80 mm                |

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Anzahl Schneiden Z                  | 1                         |
| Schaftlänge L <sub>s</sub>          | 56 mm                     |
| Serie                               | KUB Pentron®              |
| Nenn-Ø D                            | 19,5                      |
| Auskraglänge L <sub>A</sub>         | 98 mm                     |
| Bohrtiefe für Wendepaltenbohrer bis | 4xD                       |
| Schaft                              | ISO 9766                  |
| Bohrverwendung                      | bedingt Zentrierbohren    |
| Bohrverwendung                      | ballig bedingt            |
| Bohrverwendung                      | bedingt Querbohren        |
| Bohrverwendung                      | bedingt Paketbohren       |
| Bohrverwendung                      | bedingt schräger Austritt |
| Bohrverwendung                      | bedingt schräg Anbohren   |
| Innenkühlung                        | ja                        |
| Zerspanungsstrategie                | HPC                       |
| Produktart                          | Wendepaltenbohrer         |

## Zubehör

|  |             |
|--|-------------|
| Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 6IP2                              | 239652 6IP2 |
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt<br>eingestelltes Drehmoment 1,0 N·m | 211750 1,0  |
| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil<br>6IP             | 674252 6IP  |