



## KOMET KUB Pentron® Wendepplatten-Vollbohrer mit Zylinderschaft, für Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 28,5mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 236615 28,5   |
| GTIN          | 4047109277229 |
| 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:**  $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

#### 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 $D_s$              | 32 mm              |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | SOGX 09T308 28-... |
| Anzahl Schneiden Z          | 1                  |
| Schaftlänge $L_s$           | 60 mm              |

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Wendeplattenschrauben-Set            | 239652 8IP6 (2,2 Nm)      |
| Nutzlänge L <sub>1</sub>             | 87 mm                     |
| Serie                                | KUB Pentron®              |
| Nenn-Ø D                             | 28,5                      |
| für Zoll-Ø                           | 1 1/8 Zoll                |
| Auskraglänge L <sub>A</sub>          | 110 mm                    |
| Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis | 3×D                       |
| 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                           | Wendeplattenbohrer        |

## Zubehör

|  |             |
|--|-------------|
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt<br>eingestelltes Drehmoment 2,2 N·m | 211750 2,2  |
| Torx Plus® Klemmschrauben-Set 10-teilig Antrieb 8IP6                             | 239652 8IP6 |
| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil<br>8IP             | 674252 8IP  |