



## KOMET KUB Pentron® Wendepplatten-Vollbohrer mit ABS® Schaft, für Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 26,5mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	236604 26,5
GTIN	4047109190283
Artikelklasse	24P

### Beschreibung

#### Ausführung:

**Bohrungstoleranz:** D – 0,1 / + 0,35

#### Verwendung:

Mit Wendeschneidplatten Nr. 236605 – 236610.

#### Empfehlung:

**Beim Anbohren** den Vorschub auf 70% reduzieren.

#### Hinweis:

- **Einsatz nur bei stabilen Maschinenverhältnissen.**
- **Ausführung 2xD und 3xD mit ABS® Schaft auf Anfrage lieferbar.**
- **Achsversetztes Bohren bis  $V_{\max} = 0,25$  mm.**
- **Durch Aussteuern erreichbarer maximaler  $\varnothing = D + 0,5$  mm.**
- **Ausführung mit PSC-Schaft auf Anfrage lieferbar.**

### Technische Beschreibung

ISO-Code Wendeschneidplatte	SOGX 09T308 28-...
Nutzlänge L <sub>1</sub>	135 mm
Wendep Plattenschrauben-Set	239652 8IP6 (2,2 Nm)
ABS® Schaft-Ø D <sub>s</sub>	50 mm
Anzahl Schneiden Z	1
Serie	KUB Pentron®
Nenn-Ø D	26,5

Auskraglänge L <sub>A</sub>	169 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	5×D
Schaft	ABS
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

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