



KOMET KUB Pentron® Wendepplatten-Vollbohrer mit ABS® Schaft, für Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 15,5mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 236604 15,5 |
| GTIN | 4047109206465 |
| 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

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Nutzlänge L ₁ | 80 mm |
| Wendep Plattenschrauben-Set | 239652 5IP1 (0,38 Nm) |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | SOGX 040204 10-... |
| Anzahl Schneiden Z | 1 |
| ABS® Schaft-Ø D _s | 50 mm |
| Serie | KUB Pentron® |
| Nenn-Ø D | 15.5 |

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Auskraglänge L _A | 110 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

| | |
|---|-------------|
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 0,38 N·m | 211750 0,38 |
| Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 5IP1 | 239652 5IP1 |
| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 5IP | 674252 5IP |