



KOMET KUB Centron® Bohrkronen für Wendeschneidplatten WOEX, Ø DC: 60mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 236650 60 |
| GTIN | 4047109081734 |
| Artikelklasse | 24L |

Beschreibung

Ausführung:

- Prozesssicher bis 8 (9)×D.
- Zentrierung durch Zentrierspitze und Führungsstollen.
- Steife Trennstelle zwischen Grundelement und Bohrkronen.
- Ø der Führungsstollen ist abgestimmt auf Wendeschneidplatte mit 0,4 mm Eckenradien. Bei Durchgangsbohrungen kann der Ø des Führungsstollens mit Unterlegfolien abgestimmt werden.

Verwendung:

- Für rotierenden und stehenden sowie vertikalen und horizontalen Einsatz in allen Werkstoffen.
- Mit Zentrierspitze Nr. 236655 – 236657.
- Mit Wendeschneidplatte Nr. 236740 – 237080.

Passend für:

Grundkörper Nr. 236652 – 236654.

Lieferumfang:

Bohrkronen inklusive Führungsstollen (Ersatzführungsstollen Nr. 236658).

Ab Ø 65 mm mit Wendeschneidplatten-Einsätzen (Wendeschneidplatten-Einsatz außen +1 mm im Ø einstellbar).

Technische Beschreibung

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| ISO-Code Wendeschneidplatte | WOEX 080404 |
| Anzahl Schneiden Z | 1 |
| Wendeplattenschrauben-Set | 239655 15IP (6,3 Nm) |
| Schraube für Grundkörper | 239655 20IP2 |
| Zentrierspitze-Größe | 46 |
| Grundkörper-Größe | 55 |
| Serie | KUB Centron® |
| Nenn-Ø D | 60 |
| Bohrverwendung | Zentrierbohren |
| Bohrverwendung | bedingt Querbohren |
| Bohrverwendung | bedingt schräger Austritt |
| Bohrverwendung | bedingt schräg Anbohren |
| Innenkühlung | ja |
| Produktart | Wendeplattenbohrer |

Zubehör

| | |
|--|--------------|
| KOMET® Grundkörper Ø DC 55 mm | 236652 55 |
| Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 15IP | 239655 15IP |
| KOMET KUB Centron® Zentrierspitze HSS Typ 46 | 236655 46 |
| KOMET KUB Centron® Zentrierspitze HSS Typ 46 | 236656 46 |
| KOMET KUB Centron® Zentrierspitze Hartmetall Typ 46 | 236657 46 |
| 8 mm-Klinge, mit Magnetmit 1/4 Zoll-Bit-Aufnahme ganze Länge 50 mm | 659874 50 |
| Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 20IP2 | 239655 20IP2 |
| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 15IP | 674252 15IP |
| KOMET® Grundkörper Ø DC 55 mm | 236653 55 |
| | 659906 1600 |

Drehmoment-Schraubendrehermit Skala,
Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600
cN·m

KOMET® Grundkörper Ø DC 55 mm

236654 55

Drehmoment-Schraubendrehermit Skala,
Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600
cN·m

659957 1600