



KOMET KUB Pentron® Wendepplatten-Vollbohrer mit ABS® Schaft, für Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 39mm



Bestelldaten

Bestellnummer	236603 39
GTIN	4047109200821
Artikelklasse	24P

Beschreibung

Ausführung:

Bohrungstoleranz: D – 0,1 / + 0,3

Verwendung:

Mit Wendeschneidplatten Nr. 236605 – 236610.

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

Wendeplattenschrauben-Set	239652 20IP (6,3 Nm)
Anzahl Schneiden Z	1
ABS® Schaft-Ø D _s	63 mm
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOGX 120408 42-...
Nutzlänge L ₁	156 mm
Serie	KUB Pentron®
Nenn-Ø D	39
Auskraglänge L _A	199 mm

Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	4xD
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

8 mm-Klinge, mit Magnetmit 1/4 Zoll-Bit-Aufnahme ganze Länge 50 mm	659874 50
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659906 1600
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 20IP	674252 20IP
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 20IP	239652 20IP
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659957 1600