



KOMET KUB Pentron® Wendeplatten-Vollbohrer mit ABS® Schaft, für Wendschneidplatten SOGX, Ø DC: 40,5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	236604 40,5
GTIN	4047109201064
Artikelklasse	24P

Beschreibung

Ausführung:

Bohrungstoleranz: D – 0,1 / + 0,35

Verwendung:

Mit Wendschneidplatten 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 Wendschneidplatte	SOGX 120408 42-...
Nutzlänge L ₁	205 mm
ABS® Schaft-Ø D _s	63 mm
Anzahl Schneiden Z	1
Wendeplattenschrauben-Set	239652 20IP (6,3 Nm)
Serie	KUB Pentron®
Nenn-Ø D	40,5

für Zoll-Ø	1 19/32 Zoll
Auskraglänge L _A	249 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 20IP	674252 20IP
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659906 1600
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 20IP	239652 20IP
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	659957 1600