KOMET

KOMET KUB Pentron® Wendeplatten-Vollbohrer mit Zylinderschaft, für Wendeschneidplatten SOGX, Ø DC: 38mm



Bestelldaten

Bestellnummer	236615 38
GTIN	4047109277021
Artikelklasse	24P

Beschreibung

Ausführung:

- · Höchste Leistung und Lebensdauer durch optimale Grundkörper-Festigkeit und spezielle Oberflächenbehandlung.
- · Beste Maßhaltigkeit bei schwierigsten Bohrbedingungen.
- · Kostenreduzierte Lagerhaltung durch identische Innen- und Außen-Wendeplatten.
- · Achsversetztes Bohren bis V_{max} = 0,25 mm möglich. Durch Aussteuern erreichbarer maximaler \emptyset = D + 0,5 mm.

Bohrungstoleranz: $\emptyset D - 0.1 / + 0.2$

Verwendung:

· Bei extremen Bearbeitungssituationen.

Mit Wendeplatten Nr. 236605 – 236610.

Lieferumfang:

Inklusive Klemmschrauben (ohne Wendeschneidplatten).

Hinweis:

Ausführung 2×D und 3×D mit ABS^{*}-Schaft sowie in Zoll-Größen auf Anfrage lieferbar. Ausführung mit PSC-Schaft auf Anfrage lieferbar.

Technische Beschreibung

ISO-Code Wendeschneidplatte	SOGX 120408 42
Anzahl Schneiden Z	1
Schaft-Ø D₅	40 mm
Wendeplattenschrauben-Set	239652 20IP (6,3 Nm)

Schaftlänge L_s	68 mm
Nutzlänge L ₁	114 mm
Serie	KUB Pentron®
Nenn-Ø D	38
für Zoll-Ø	1 1/2 Zoll
Auskraglänge L _A	141 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	3×D
Schaft	ISO 9766
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
8 mm-Klinge, mit Magnetmit 1/4 Zoll-Bit-Aufnahme ganze Länge 50 mm	659874 50
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 20IP	239652 20IP
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	C50057.1C00
	659957 1600