



KOMET KUB Quatron® Wendepplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten SOEX, Ø DC: 24mm



Bestelldaten

Bestellnummer	235500 24
GTIN	4047109047242
Artikelklasse	24P

Beschreibung

Ausführung:

Mit Kombischaft.

- Optimierte Kühlkanäle für sicheren Spanabtransport.
- Spitzenwinkel 174° für fast ebenen Bohrungsgrund.

Verwendung:

- Stehender und rotierender Einsatz.
- Für schwierige Bohrbedingungen (Walzhaut, Gusschrägen, unterbrochenen Schnitt).
- Für Bohrungen mit Toleranz $\pm 0,2$ mm.

Mit Wendepplatten Nr. 236520 – 236576.

Lieferumfang:

Inklusive Klemmschrauben (ohne Wendeschneidplatten).

Hinweis:

Weitere Größen auf Anfrage lieferbar.

Auskraglänge L_A : 72 mm

Schaft-Ø D_S : 32 mm

Schaftlänge L_S : 60 mm

ISO-Code Wendeschneidplatte: SOEX 07T308 23-..

Wendeplattenschrauben-Set: 239652 8IP1 (1,3 Nm)

Technische Beschreibung

ISO-Code Wendeschneidplatte	SOEX 07T308 23-..
Wendeplattenschrauben-Set	239652 8IP1 (1,3 Nm)
Anzahl Schneiden Z	1

Schaft-Ø D _s	32 mm
Nutzlänge L ₁	48 mm
Schaftlänge L _s	60 mm
Serie	KUB Quatron®
Nenn-Ø D	24
Gesamtlänge L	132 mm
Auskraglänge L _A	72 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	2×D
Schaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Bohrverwendung	Zentrierbohren
Bohrverwendung	Durchbohren
Bohrverwendung	Querbohren
Bohrverwendung	ballig
Bohrverwendung	Paketbohren
Bohrverwendung	schräg Anbohren
Bohrverwendung	schräger Austritt
Bohrverwendung	Auskesselung
Innenkühlung	ja

Zubehör

Torx Plus® Klemmschrauben-Set 10-teilig Antrieb 8IP1	239652 8IP1
PrecisionBit für Torx Plus®, Schaft E 6,3 Torx Plus®-Profil 8IP	674252 8IP
Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 1,3 N·m	211750 1,3