



KOMET KUB Centron® Powerline Bohrkronen für Wendeschneidplatten SOEX, Ø DC: 33mm



Bestelldaten

Bestellnummer	236651 33
GTIN	4047109227064
Artikelklasse	24L

Beschreibung

Ausführung:

Die Bohrspitze führt das Werkzeug exakt in der Bohrachse und gewährleistet somit Geradheit und höchste Prozesssicherheit, Stabilität in Bohrtiefen bis zu 9xD.

Anbohren auf ebenen geraden Flächen ohne Pilotbohrung möglich.

Bohrkronen ohne Führungsstollen und deren Einstellung.

Verwendung:

Für rotierenden und stehenden sowie vertikalen und horizontalen Einsatz in allen Werkstoffen.

Mit Zentrierspitze Nr. 236659.

Mit Wendeschneidplatten Nr. 236520 – 236576.

Hinweis:

Weitere Größen auf Anfrage lieferbar.

Technische Beschreibung

ISO-Code Wendeschneidplatte	SOEX 110508
Grundkörper-Größe	33
Anzahl Schneiden Z	2
Schraube für Grundkörper	239653 15IP
Zentrierspitze-Größe	40

Wendeplattenschrauben-Set	239652 15IP2 (2,8 Nm)
Serie	KUB Centron®
Nenn-Ø D	33
Bohrverwendung	bedingt Querbohren
Bohrverwendung	bedingt schräger Austritt
Bohrverwendung	bedingt schräg Anbohren
Bohrverwendung	Grundlochbohren
Innenkühlung	ja
Produktart	Wendeplattenbohrer

Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 2,8 N·m	211750 2,8
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 15IP	239652 15IP
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 15IP	674252 15IP
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 15IP	239653 15IP