



KOMET KUB Centron® Powerline Bohrkronen für Wendeschneidplatten SOEX, Ø DC: 22mm



Bestelldaten

Bestellnummer	236651 22
GTIN	4047109226951
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

Wendeplattenschrauben-Set	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Grundkörper-Größe	20
Anzahl Schneiden Z	2
Zentrierspitze-Größe	20
Schraube für Grundkörper	239653 8IP8

ISO-Code Wendeschneidplatte	SOEX 060306
Serie	KUB Centron®
Nenn-Ø D	22
Bohrverwendung	bedingt Querbohren
Bohrverwendung	bedingt schräger Austritt
Bohrverwendung	bedingt schräg Anbohren
Bohrverwendung	Grundlochbohren
Innenkühlung	ja
Produktart	Wendeplattenbohrer

Zubehör

Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 1,0 N·m	211750 1,0
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 6IP2	239652 6IP2
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 8IP8	239653 8IP8
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 6IP	674252 6IP