



KOMET KUB Centron® Powerline Bohrkronen für Wendeschneidplatten SOEX, Ø DC: 20mm



Bestelldaten

Bestellnummer	236651 20
GTIN	4047109226937
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

Grundkörper-Größe	20
Zentrierspitze-Größe	10
Schraube für Grundkörper	239653 8IP8
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOEX 060306
Anzahl Schneiden Z	2

Wendeplattenschrauben-Set	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Serie	KUB Centron®
Nenn-Ø D	20
Bohrverwendung	bedingt Querbohren
Bohrverwendung	bedingt schräger Austritt
Bohrverwendung	bedingt schräg Anbohren
Bohrverwendung	Grundlochbohren
Innenkühlung	ja
Produktart	Wendeplattenbohrer

Zubehör

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