



## KOMET KUB® Bohrkronen mit ABS® Schaft, für Wendeschneidplatten WOEX, Ø DC: 110mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	236660 110
GTIN	4047109090552
Artikelklasse	24L

### Beschreibung

#### Ausführung:

Wendeplattenbohrer (Bohrkrone) mit Wendeplatteneinsätzen und ABS® T Anbindung, rechtsschneidend. Der Wendeplatten-Einsatz für die Außen-Wendeplatte ist +5mm im Ø einstellbar. Einsatz mit Aufnahmen in ABS® N und Verlängerungen ABS® T. Prozesssicher bis 6xD.

#### Prozesssicher bis 6xD.

#### Verwendung:

Mit Zentrierspitze Nr. 236661 – 236662.

Mit Wendeschneidplatten Nr. 236740 – 237080.

#### Lieferumfang:

Bohrkrone mit Einbauteilen.

#### Hinweis:

Ersatzteile auf Anfrage.

### Technische Beschreibung

Anzahl Schneiden Z	1
Zentrierspitze-Größe	80
Wendeplattenschrauben-Set	239655 15IP (6,3 Nm)
Außen-Ø d <sub>1</sub>	107,5 mm

ISO-Code Wendeschneidplatte	WOEX080404
ABS® T Ø d	63 mm
Nenn-Ø D	110
Auskraglänge L <sub>A</sub>	85 mm
Schaft	ABS
Bohrverwendung	Grundlochbohren
Bohrverwendung	bedingt Querbohren
Bohrverwendung	bedingt schräger Austritt
Bohrverwendung	bedingt schräg Anbohren
Innenkühlung	ja
Produktart	Wendeplattenbohrer

## Zubehör

KOMET KUB® V464 Zentrierspitze HSS Typ 80	236661 80
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 15IP	674252 15IP
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 15IP	239655 15IP
8 mm-Klinge, mit Magnetmit 1/4 Zoll-Bit-Aufnahme ganze Länge 50 mm	659874 50
KOMET KUB® V464 Zentrierspitze HSS Typ 80	236662 80
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659906 1600
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659957 1600