

# Wendeplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten WOEX, Ø DC: 15mm



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	232310 15
GTIN	4045197551283
Artikelklasse	215

## **Beschreibung**

### Ausführung:

Hohe Stabilität und höchste Prozesssicherheit.

## Verwendung:

Für stehenden und rotierenden Einsatz.

Für rückzugsriefenfreies Bohren und exakte Maßhaltigkeit (ca.  $\pm 0,1$  mm).

Auch für Maschinen mit geringer Antriebsleistung geeignet. Speziell für den MTC (Multi

Task Cutting)- Einsatz auf der neuen Generation der Dreh- / Fräszentren (MTM).

Mit Wendeplatten Nr. 232400 – 232780.

#### Passend für:

Wendeplatten WOEX 030204.

#### **Hinweis:**

#### **ACHTUNG!**

Beim Bohreraustritt fällt eine Scheibe ab.

Bei drehenden Werkstücken Unfallgefahr.

Bitte Schutzvorkehrungen treffen.

Stufenwerkzeuge bis 2 Stufen nach Ihren Angaben auf Anfrage lieferbar.

(Mindestbestellmenge: 2 Stück).

Das Anfrageformular finden Sie im E-Shop auf der Produktseite unter "Formulare".

# **Technische Beschreibung**

Nutzlänge L₁	60 mm
Anzahl Schneiden Z	1
Wendeplattenschrauben-Set	239700 6IP (0,6 Nm)

Schaft-Ø D₅	20 mm
ISO-Code Wendeschneidplatte	WOEX 030204
Schaftlänge L <sub>s</sub>	50 mm
Nenn-Ø D	15
für Zoll-Ø	19/32 Zoll
Gesamtlänge L	134 mm
Maximale Verstellgrenze V <sub>max</sub>	0,5 mm
Auskraglänge L <sub>A</sub>	84 mm
Bohrtiefe für Wendeplattenbohrer bis	4×D
Schaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Bohrverwendung	Zentrierbohren
Bohrverwendung	ballig
Bohrverwendung	bedingt Querbohren
Bohrverwendung	Auskesselung
Bohrverwendung	schräger Austritt
Bohrverwendung	schräg Anbohren
Innenkühlung	ja
Zerspanungsstrategie	MTC
Produktart	Wendeplattenbohrer

# Zubehör

Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 6IP	239700 6IP
Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 0,6 N·m	211750 0,6
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 6IP	674252 6IP