

**Garant**

**Wendeplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten WOEX,  
Ø DC: 28mm**



## Bestelldaten

Bestellnummer	232310 28
GTIN	4045197552921
Artikelklasse	21S

## 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 05T304.

### 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

ISO-Code Wendeschneidplatte	WOEX 05T304
Nutzlänge L <sub>1</sub>	112 mm
Wendeplattenschrauben-Set	239700 8IP (1,3 Nm)

Schaft-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Anzahl Schneiden Z	1
Schaftlänge L <sub>s</sub>	60 mm
Nenn-Ø D	28
Gesamtlänge L	196 mm
Maximale Verstellgrenze V <sub>max</sub>	1,5 mm
Auskraglänge L <sub>A</sub>	136 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

Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 1,3 N·m	211750 1,3
Torx Plus® Klemmschrauben-Set10-teilig Antrieb 8IP	239700 8IP
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 8IP	674252 8IP