

Garant
**Wendeplatten-Vollbohrer mit Kombischaft, für Wendeschneidplatten WOEX,
Ø DC: 27mm**

Bestelldaten

Bestellnummer	232300 27
GTIN	4045197346056
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

Wendeplattenschrauben-Set	239700 8IP (1,3 Nm)
Nutzlänge L ₁	81 mm
ISO-Code Wendeschneidplatte	WOEX 05T304

Anzahl Schneiden Z	1
Schaft-Ø D _s	32 mm
Schaftlänge L _s	60 mm
Nenn-Ø D	27
für Zoll-Ø	1 1/16 Zoll
Gesamtlänge L	165 mm
Maximale Verstellgrenze V _{max}	1,5 mm
Auskräglänge L _A	105 mm
Bohrtiefe für Wendepplattenbohrer bis	3×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	Wendepplattenbohrer

Zubehör

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