

**Garant****Vändskärsborr kombiskaft, 4×D, Ø DC: 25mm****Beställningsdata**

Ordernummer	232310 25
GTIN	4045197552891
Artikelklass	21S

**Beskrivning****Utförande:****God stabilitet och mycket hög processäkerhet.****Användningsdata:****För fast och roterande användning.**

För borrhål utan återgångsrepor och exakt måttnoggrannhet (ca ± 0,1 mm).

**Även lämpliga för maskiner med låg spindeffekt.** Speciellt för **MTC (Multi Task Cutting)** i den nya generationens svarv- och fleroperationsmaskiner (**MTM**).

Med vändskär nr 232400–232780.

**Passar till:**

Vändskär WOEX 05T304.

**OBS!:****OBS!**

En skiva faller av när borret går igenom materialet.

Risk för personskador i samband med roterande arbetsstycken.

Vidta skyddsåtgärder.

**Stegverktyg upp till 2 steg enligt dina anvisningar kan levereras på förfrågan. (Minsta orderkvantitet: 2 st).**

Förfrågningsformuläret finns i vår e-shop på produktsidan under "Formulär".

**Teknisk beskrivning**

ISO-kod vändskär	WOEX 05T304
Skruvsats för vändskär	239700 8IP (1,3 Nm)
Effektiv längd L <sub>1</sub>	100 mm
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	32 mm

Antal skär Z	1
Skaftlängd L <sub>s</sub>	60 mm
NominellØ D	25
totallängd L	184 mm
Högsta justeringsgränsvärde V <sub>max</sub>	0,5 mm
Utkragningslängd L <sub>A</sub>	124 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	4×D
Skaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Borranvändning	Centrumborr
Borranvändning	snedställd borrstart
Borranvändning	kräver kryssborrning
Borranvändning	Urgröpfung
Borranvändning	Snedställt borrutlopp
Borranvändning	sned förborrning
Invändig	ja
Bearbetningsstrategi	MTC
Produktslag	Vändskärsborrar

## Tillbehör

Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 8IP	239700 8IP
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 1,3 Nm	211750 1,3
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 8IP	674252 8IP