

Garant**Vändskärsborr kombiskaft, 4×D, Ø DC: 29mm****Beställningsdata**

Ordernummer	232310 29
GTIN	4045197552938
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 spindeleffekt. 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

Antal skär Z	1
ISO-kod vändskär	WOEX 05T304
Skaftdiameter D _s	32 mm
Effektiv längd L ₁	116 mm

Skruvsats förvändskär	239700 8IP (1,3 Nm)
Skaftlängd L _s	60 mm
NominellØ D	29
totallängd L	200 mm
Högsta justeringsgränsvärde V _{max}	1,5 mm
Utkragninglängd L _A	140 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 klämskrusats10 delar Drivanordning 8IP	239700 8IP
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 8IP	674252 8IP
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 1,3 Nm	211750 1,3