

Garant**Vändskärsborr kombiskaft, 3×D, Ø DC: 28mm****Beställningsdata**

Ordernummer	232300 28
GTIN	4045197346063
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 spindel-effekt. 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 genom 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

Skaftdiameter D _s	32 mm
Effektiv längd L ₁	84 mm
Antal skär Z	1
ISO-kod vändskär	WOEX 05T304

Skruvsats förvändskär	239700 8IP (1,3 Nm)
Skaftlängd L_s	60 mm
Nominell $\varnothing D$	28
totallängd L	168 mm
Högsta justeringsgränsvärde V_{max}	1,5 mm
Utkragningslängd L_A	108 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	3×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
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