

Garant**Vändskärsborr kombiskaft, 3×D, Ø DC: 19,5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	232300 19,5
GTIN	4045197345950
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 030204.

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

Effektiv längd L ₁	60 mm
Skaftdiameter D _s	25 mm
Antal skär Z	1
ISO-kod vändskär	WOEX 030204

Skrivsats förvändskär	239700 6IP (0,6 Nm)
Skaftlängd L _s	56 mm
Nominell Ø D	19,5
totallängd L	140 mm
Högsta justeringsgränsvärde V _{max}	0,25 mm
Utkragningslängd L _A	84 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

Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 6IP	674252 6IP
Torx Plus klämskrivsats 10 delar Drivanordning 6IP	239700 6IP
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 0,6 Nm	211750 0,6