

 KOMET**KOMET KUB Pentron® vändskärsborr Cylindriskt skaft, 5×D, Ø DC m7:  
32,5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	236602 32,5
GTIN	4047109197909
Artikelklass	24P

**Beskrivning****Utförande:**

- **Maximal kapacitet och livslängd genom optimal hållfasthet hos grundhållaren och speciell ytbehandling.**
- **Mycket god måttoggrannhet under mycket besvärliga borrarförhållanden.**
- **Kostnadseffektiv lagerhållning genom identiska in- och utvändiga vändskär.**
- **Axelförskjutet borrar till  $V_{max} = 0,25$  mm är möjlig. Maximal diameter genom utstyrning =  $D + 0,5$  mm.**

**Håltolerans:** ØD – 0,1 / + 0,35

**Användningsdata:**

- **Vid extrema bearbetningssituationer.**

Med vändskär nr 236605–236609.

**leveransinnehåll:**

Inklusive klämskruvar (utan vändskär).

**Rekommendation:**

**Vid borrar** ska matningen minskas till 70 %.

**OBS!:**

Utförande med PSC-skaft kan levereras på förfrågan.

Kan på förfrågan levereras i utförande 2×D och 3×D med ABS®-skaft samt i tumdimensioner.

**Teknisk beskrivning**

Effektiv längd $L_1$	165 mm
ISO-kod vändskär	SOGX 100408 32-...
Skruvsats för vändskär	239652 15IP1 (2,8 Nm)

Antal skär Z	1
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	40 mm
Skaftlängd L <sub>s</sub>	68 mm
Serie	KUB Pentron®
NominellØ D	32,5
för tumdiameter	1 9/32 tum
Utkragningslängd L <sub>A</sub>	190 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	5×D
Skaft	ISO 9766
Borranvändning	kräver centreringsborring
Borranvändning	konvex krävs
Borranvändning	kräver kryssborring
Borranvändning	kräver paketborring
Borranvändning	kräver snedställd utgång
Borranvändning	kräver paketborring
Invändig	ja
Bearbetningsstrategi	HPC
Produktslag	Vändskärsborrar

## Tillbehör

Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 2,8 Nm	211750 2,8
Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 15IP1	239652 15IP1
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 15IP	674252 15IP