

**KOMET KUB Trigon® vändskärsborr kombiskaft, 3×D, Ø DC m7: 39mm****Beställningsdata**

Ordernummer	236630 39
GTIN	4047109100602
Artikelklass	24P

Beskrivning**Utförande:**

- Axelförskjuten borring: Diameterberoende upp till 1,5 mm.
- Speciell bearbetningsmetod för extremt stora spånutrymmen i kombination med mycket hög styvhet.
- Specifik positionering av vändskären för borrhål utan återgångs-repor och exakt måttnoggrannhet ($\pm 0,1$ mm som regel).
- Invändig kylning direkt på skäreggarna (s sofistikerad geometriidealisk för minimalsmörjning).
- 3–10 bar kylmedelstryck är tillräckligt.
- För fast och roterande användning.
- Axelförskjuten borring: Ø-beroende upp till 1,5 mm, t.ex. med excenterjusteranordningen (nr 239010 239030)

Användningsdata:

Med vändskär nr 236740–237080.

leveransinnehåll:

Inklusive klämskruvar (utan vändskär).

OBS!:

- **Varning! En bricka faller av när borren går igenom materialet. Risk för personskador på grund av roterande arbetsstycken! Vidta skyddsåtgärder.**
- På förfrågan – vänsterskärande; – 2×D, – andra diametrar; – specialutföranden – torsionsvibrationsdämpare för ABS som ger en vibrationssnål bearbetning med längsta möjliga användningstid och lägsta möjliga bullernivå.

Teknisk beskrivning

Skaftdiameter D _s	32 mm
möjlig maximal diameter genom utstyrning	42 mm

Antal skär Z	1
Skruvsats förvändskär	239652 10IP1 (2,8 Nm)
ISO-kod vändskär	WOEX 06T304 34-...
Effektiv längd L ₁	117 mm
Skaftlängd L _s	60 mm
Serie	KUB Trigon®
NominellØ D	39
Högsta justeringsgränsvärde V _{max}	1,5 mm
Utkragningslängd L _A	156 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	3×D
Skaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Borranvändning	Centrumborr
Borranvändning	kräver kryssborring
Borranvändning	snedställd borrstart
Borranvändning	kräver kryssborring
Borranvändning	Urgröpning
Borranvändning	Snedställt borrutlopp
Borranvändning	sned förborring
Invändig	ja
Produktslag	Vändskärsborrar

Tillbehör

Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 10IP	674252 10IP
Torx Plus klämskrusats10 delar Drivanordning 10IP1	239652 10IP1
Torx Plus klämskrusats10 delar Drivanordning 10IP	239652 10IP
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 2,8 Nm	211750 2,8