

**KOMET KUB Trigon® vändskärsborr ABS 50, 3×D, Ø DC m7: 21mm****Beställningsdata**

Ordernummer	236635 21
GTIN	4047109099562
Artikelklass	24P

Beskrivning**Utförande:**

- **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 skärepparna (s sofistikerad geometriidealisk för minimalsmörjning).**
- **3–10 bar kylmedelstryck är tillräckligt.**
- **För fast och roterande användning.**
- **Axelförskjuten borrning: Diameterberoende upp till 1,5 mm.**

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 vibrationsnål bearbetning med längsta möjliga användningstid och lägsta möjliga bullernivå.**

Teknisk beskrivning

Skruvsats för vändskär	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Antal skär Z	1

ABS® skaftdiameter D_s	50 mm
möjlig maximal diameter genom utstyrning	22 mm
ISO-kod vändskär	WOEX 040304 18-...
Effektiv längd L_1	63 mm
Serie	KUB Trigon®
Nominell \emptyset D	21
Högsta justeringsgränsvärde V_{max}	0,5 mm
Utkragningslängd L_A	98 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	3×D
Skaft	ABS
Borranvändning	Centrumborr
Borranvändning	kräver kryssborrning
Borranvändning	snedställd borrstart
Borranvändning	kräver kryssborrning
Borranvändning	Ugröpfung
Borranvändning	Snedställt borrarutlopp
Borranvändning	sned förborrning
Invändig	ja
Produktslag	Vändskärsborrar

Tillbehör

Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 6IP2	239652 6IP2
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 1,0 Nm	211750 1,0
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 6IP	674252 6IP