

**KOMET KUB Trigon® wisselplaat-volboor Combischacht, 3×D, Ø DC m7: 23mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	236630 23
GTIN	4047109100237
Artikelklasse	24P

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Excentrisch boren: Ø-afhankelijk tot 1,5 mm.**
- **Speciale productiemethode voor extreem grote spaanruimtes bij maximale stijfheid.**
- **Specifieke plaatsing van de wisselplaten voor boringen zonder terugtrekgroeven en exacte maatvastheid (normaliter ± 0,1 mm).**
- **Inwendige koeling direct op de snijkanten (uitgekiende geometrie, ideaal voor minimaalsmering).**
- **3 - 10 bar koelvloeistofdruk is voldoende.**
- **Voor niet-roterend en roterend gebruik.**
- **Excentrisch boren: afhankelijk van Ø tot 1,5 mm, bijv. met de excenterverstelinrichting (nr. 239010 – 239030) mogelijk.**

Toepassing:

Met wisselplaten nr. 236740 – 237080.

Levering:

Inclusief klemschroeven (zonder wisselplaten).

Opmerking:

- **Let op! Bij het terugtrekken van de boor valt een schijf weg. Bij draaiende werkstukken is er gevaar voor ongelukken! Neem veiligheidsmaatregelen.**
- **Op aanvraag – linkssnijdend; – 2×D, ... ; – andere Ø; – speciale uitvoeringen – torsietrillingsdemper voor ABS voor trillingsarme bewerking, met maximale standtijd en minimaal geluidsniveau.**

Technische beschrijving

ISO-code wisselplaat	WOEX 040304 18-...
Aantal snijkanten Z	1

Wisselplaatschroevenset	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Schacht-Ø D _s	25 mm
Nuttige lengte L ₁	69 mm
Bereikbare maximale Ø door uitsturen	24 mm
Schachtlengte L _s	56 mm
Serie	KUB Trigon®
Nominale Ø D	23
voor inch-Ø	29/32 inch
Maximale verstelgrens V _{max}	0,5 mm
Afkoppellengte L _A	93 mm
Boordiepte voor wisselplaatboor tot	3×D
Schacht	DIN 6535 HE, DIN 6595
Boortoepassing	Centreerboren
Boortoepassing	doorboren
Boortoepassing	Bol
Boortoepassing	beperkt dwarsboren
Boortoepassing	Uitholling
Boortoepassing	Schuine uittrede
Boortoepassing	schuin aanboren
Inwendige koeling	ja
Producttype	Wisselplaatboor

Accessoires

Torx Plus®-klemschroevenset 10-delig Aandrijving 6IP2	239652 6IP2
Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 1,0 Nm	211750 1,0
PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 6IP	674252 6IP