

 **KOMET****KOMET KUB Pentron® vändskärsborr Cylindriskt skaft, 4×D, Ø DC m7:  
15,5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	236601 15,5
GTIN	4047109206427
Artikelklass	24P

**Beskrivning****Utförande:**

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

**Håltolerans:** ØD – 0,1 / + 0,3**Användningsdata:**

- **Vid extrema bearbetningssituationer.**

Med vändskär nr 236605–236609.

**leveransinnehåll:**

Inklusive klämskruvar (utan vändskär).

**OBS!:**

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

**Teknisk beskrivning**

Skruvsats för vändskär	239652 5IP1 (0,38 Nm)
Effektiv längd $L_1$	64 mm
ISO-kod vändskär	SOGX 040204 10-...
Antal skär Z	1

Skaftdiameter D <sub>s</sub>	20 mm
Skaftlängd L <sub>s</sub>	50 mm
Serie	KUB Pentron®
NominellØ D	15.5
Utkragningslängd L <sub>A</sub>	80 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	4×D
Skaft	ISO 9766
Borranvändning	kräver centreringsborrning
Borranvändning	konvex krävs
Borranvändning	kräver kryssborrning
Borranvändning	kräver paketborrning
Borranvändning	kräver snedställd utgång
Borranvändning	kräver paketborrning
Invändig	ja
Bearbetningsstrategi	HPC
Produktlag	Vändskärsborrar

## Tillbehör

Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 5IP	674252 5IP
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 0,6 Nm	211750 0,6
Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 5IP1	239652 5IP1