

**KOMET KUB Quatron® vändskärsborr kombiskaft, 3xD, Ø DC m7: 36mm****Beställningsdata**

Ordernummer	235502 36
GTIN	4047109026476
Artikelklass	24P

**Beskrivning****Utförande:****Med kombiskaft.**

- Optimerade kylkanaler för säker spån borttransport.
- Spetsvinkel 174° som ger en nästan plan hålbotten.

**Användningsdata:**

- Fast och roterande användning.
- För svåra borrhållanden (glödskal, gjutjärn, intermittent bearbetning).
- För borrhål med tolerans  $\pm 0,2$  mm.

Med vändskär nr 236520–236576.

**leveransinnehåll:**

Inklusive klämskruvar (utan vändskär).

**OBS!:**

Andra storlekar på förfrågan.

**Teknisk beskrivning**

ISO-kod vändskär	SOEX 120508 44-..
Effektiv längd L <sub>1</sub>	108 mm
Skrivsats för vändskär	239652 20IP (6,3 Nm)
Antal skär Z	1
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	32 mm
Skaftlängd L <sub>s</sub>	60 mm
Serie	KUB Quatron®

NominellØ D	36
totallängd L	197 mm
Utkragningslängd L <sub>A</sub>	137 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	3×D
Skaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Borranvändning	Centrumborr
Borranvändning	kräver kryssborrning
Borranvändning	snedställd borrstart
Borranvändning	Kryssborrning
Borranvändning	Bottenhålsborrning
Borranvändning	Urgörpning
Borranvändning	Snedställt borrutlopp
Borranvändning	sned förborrning
Invändig	ja
Produktslag	Vändskärsborrar

## Tillbehör

Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 20IP	674252 20IP
Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 20IP	239652 20IP
8 mm klinga med magnetmed 1/4 tum bitsfäste totallängd 50 mm	659874 50
Momentmejslarmed skala, hållare för utbytbara klingor maximalt vridmoment 1600 cNm	659906 1600