

**KOMET KUB Quatron® vändskärsborr kombiskaft, 2xD, Ø DC m7: 38 mm****Beställningsdata**

Ordernummer	235500 38
GTIN	4047109026353
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 (glödska, gjutjärn, intermitterant bearbetning).
- För borrhål med tolerans  $\pm 0,2$  mm.

Med vändskär nr 236520–236576.

**leveransinnehåll:**

Inklusive klämskruvar (utan vändskär).

**OBS!:**

Andra storlekar på förfrågan.

för tumdiameter: 1 1/2 tum

Utkragningslängd  $L_A$ : 115 mm

Skaftdiameter  $D_s$ : 32 mm

Skaftlängd  $L_s$ : 60 mm

ISO-kod vändskär: SOEX 120508 44-..

Skrivsats för vändskär: 239652 20IP (6,3 Nm)

**Teknisk beskrivning**

Skrivsats för vändskär	239652 20IP (6,3 Nm)
ISO-kod vändskär	SOEX 120508 44-..
Effektiv längd $L_1$	76 mm

Skaftdiameter D <sub>s</sub>	32 mm
Antal skär Z	1
Skaftlängd L <sub>s</sub>	60 mm
Serie	KUB Quatron®
NominellØ D	38
för tumdiameter	1 1/2 tum
totallängd L	175 mm
Utkragningslängd L <sub>A</sub>	115 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	2×D
Skaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Borranvändning	Centrumborr
Borranvändning	kräver kryssborring
Borranvändning	snedställd borrstart
Borranvändning	Kryssborring
Borranvändning	Bottenhålsborring
Borranvändning	Urgröpning
Borranvändning	Snedställt borrutlopp
Borranvändning	sned förborring
Invändig	ja

## Tillbehör

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