

**KOMET KUB Quatron® vändskärsborr kombiskaft, 3xD, Ø DC m7: 38mm****Beställningsdata**

Ordernummer	235502 38
GTIN	4047109026490
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, intermitterent 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

Antal skär Z	1
ISO-kod vändskär	SOEX 120508 44-..
Skaftdiameter D _s	32 mm
Effektiv längd L ₁	114 mm
Skrivsats för vändskär	239652 20IP (6,3 Nm)
Skaftlängd L _s	60 mm
Serie	KUB Quatron®

NominellØ D	38
för tumdiameter	1 1/2 tum
totallängd L	213 mm
Utkragningslängd L _A	153 mm
Borrdjup för vändskärsborr upp till	3×D
Skaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Borranvändning	Centrumborr
Borranvändning	kräver kryssborring
Borranvändning	snedställd borrstart
Borranvändning	Kryssborring
Borranvändning	Bottenhålsborring
Borranvändning	Urgröpfung
Borranvändning	Snedställt borrhutlopp
Borranvändning	sned förborring
Invändig	ja
Produktslag	Vändskärsborrar

Tillbehör

8 mm klinga med magnetmed 1/4 tum bitsfäste totallängd 50 mm	659874 50
Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 20IP	239652 20IP
Momentmejslarmed skala, hållare för utbytbara klingor maximalt vridmoment 1600 cNm	659906 1600
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 20IP	674252 20IP
Momentskruddragaremed skala, hållare för utbytbara klingor maximalt vridmoment 1600 cNm	659957 1600