

 KOMET**KOMET KUB Trigon® vendeplatte-korthulsbor Kombiskaft, 3×D, Ø DC m7: 18mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	236630 18
GTIN	4047109100152
Artikelklasse	24P

Beskrivelse**Udførelse:**

- Akseforskudt boring: Ø-afhængig op til 1,5 mm.
- Speciel fremstillingsproces til ekstremt store spånrum med meget høj grad af stabilitet.
- Specifik vendeskærsplattegeometri til gratfrie boringer og præcis målnøjagtighed (normalt $\pm 0,1$ mm).
- Indvendig køling direkte på skærene (gennemtænktgeometri ideel til smøring med minimal mængde).
- 3 – 10 bar kølemiddeltryk er tilstrækkeligt.
- Til stående og roterende brug.
- Akseforskudt boring: afhængig af Ø-op til 1,5 mm, f.eks. mulig med excenterjusteringsenheden (nr. 239010 – 239030).

Anvendelse:

Med vendeskærsplatter nr. 236740 – 237080.

Leveringsomfang:

Inklusive spændeskruer (uden vendeskærsplatter).

Bemærk:

- **Bemærk!** Når boret kommer igennem, falder der en skive af. Fare for ulykker ved roterende emner! Sørg for de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.
- På forespørgsel – venstreskærende; – 2×D, – andre Ø; – specialudførelser – torsionsvibrationsdæmper til ABS af hensyn til bearbejdning med lave vibrationer, ved maksimal standtid og minimalt støjniveau.

Teknisk beskrivelse

Vendeplatteskruesæt	239652 6IP1 (0,6 Nm)
---------------------	----------------------

Opnåelig maks. Ø gennem udstyring	19 mm
Skaft-Ø D _s	25 mm
ISO-kode, vendeskærsplatte	WOEX 030204 10-...
Nyttelængde L ₁	54 mm
Antal skær Z	1
Skaftlængde L _s	56 mm
Serie	KUB Trigon®
Nominel Ø D	18
Maks. justeringsgrænse V _{max}	0,5 mm
Udhængslængde L _A	78 mm
Boreddybde for vendeplattebor op til	3×D
Skaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Bor anvendelse	Centrerboring
Bor anvendelse	Betinget tværboring
Bor anvendelse	Skrå forboring
Bor anvendelse	Betinget tværboring
Bor anvendelse	Fordybning
Bor anvendelse	Skrå udgang
Bor anvendelse	Konveks
Indvendig køling	ja
Produkttype	Vendeplattebor

Tilbehør

PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 6IP	674252 6IP
Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 0,6 Nm	211750 0,6
Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 6IP1	239652 6IP1