

**KOMET KUB Trigon® vendeplatte-korthulsbor ABS 50, 3×D, Ø DC m7: 41mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	236635 41
GTIN	4047109099845
Artikelklasse	24P

**Beskrivelse****Udførelse:**

- **Speciel fremstillingsproces til ekstremt store spånrum med meget høj grad af stabilitet.**
- **Specifik vendeskærsplattegeometri til gratfrie borer 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: Ø-afhængig op til 1,5 mm.**

**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 10IP1 (2,8 Nm)
Opnåelig maks. Ø gennem udstyring	44 mm

Nyttelængde $L_1$	123 mm
Antal skær Z	1
ABS® skaft-Ø $D_s$	50 mm
ISO-kode, vendeskærsplatte	WOEX 06T304 34-...
Serie	KUB Trigon®
Nominal Ø D	41
Maks. justeringsgrænse $V_{max}$	1,5 mm
Udhængslængde $L_A$	173 mm
Boreddybde for vendeplattebor op til	3×D
Skaft	ABS
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

Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 10IP1	239652 10IP1
Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 2,8 Nm	211750 2,8
Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 10IP	239652 10IP
PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 10IP	674252 10IP