


KOMET KUB Trigon® váltólapkás telibefúró ABS 50, 3×D, Ø DC: 33mm

Rendelési adatok

Rendelés száma	236635 33
GTIN	4047109099746
Árucikk kategória	24P

Leírás
Kivitel:

- **Speciális gyártási eljárás, különösen nagy forgácsterekkel, maximális merevség mellett.**
- **Komet-specifikus váltólapka fogás: visszahúzási barázdák nélküli furatok és pontos mérettartás (általában $\pm 0,1$ mm).**
- **Belső hűtés közvetlenül a vágóélekre (az alkalmazott geometria ideális a minimális mennyiségű kenéshez).**
- **3 – 10 bar hűtőfolyadék-nyomás elegendő.**
- **Álló és forgó alkalmazáshoz.**
- **Eltolt tengelyű fúrás: Ø-től függ 1,5 mm-ig.**

Felhasználás:

A 236740 – 237080 sz. váltólapkákkal.

Tartalom:

Szorítócsavarral (váltólapkák nélkül).

Figyelem:

- **Figyelem! A fúró kilépésekor egy tárcsa esik le. Forgó munkadarabok esetén balesetveszély áll fenn! Hozzon óvintézkedéseket.**
- **Külön ajánlatkérésre – balos; – 2×D, – más Ø; – speciális kivitelek – torziós rezgéscsillapítók ABS-hez a rezgésszegény megmunkálás érdekében, maximális élettartam és minimális zajszint mellett.**

Műszaki leírás

Váltólapka ISO kód	WOEX 05T304 24-...
ABS® szár Ø D _s	50 mm

Hasznos hossz L_1	99 mm
Elérhető maximális \varnothing kivezérléssel	34 mm
Váltólapka csavar készlet	239652 8IP2 (1,3 Nm)
Vágóélek száma Z	1
Sorozat	KUB Trigon®
Névleges \varnothing D	33
Maximális állítási határérték V_{max}	0,5 mm
Kinyúlási hossz L_A	139 mm
Váltólapkás fúró furatmélység max.	3×D
Szár	ABS
Fúrési felhasználás	Központfúrás
Fúrési felhasználás	Átfúrás
Fúrési felhasználás	domború
Fúrési felhasználás	Keresztfúrás korlátozottan
Fúrési felhasználás	Üreg fúrása
Fúrési felhasználás	Ferde kilépés
Fúrési felhasználás	Ferde megfúrás
belső hűtés	igen
Termék fajtája	Váltólapkás fúró

Tartozék

PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 8IP	674252 8IP
Torx Plus® szorítócsavar készlet 10 darabos Profil 8IP2	239652 8IP2
Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 1,3 Nm	211750 1,3