



KOMET TwinKom® alaptest kétélű kiesztergálóhoz axiális állítás nélkül ABS® szárral, Hosszú, Ø Dmin – Ø Dmax: 24-32mm



Rendelési adatok

Rendelés száma	236682 24-32
GTIN	4047109261594
Árucikk kategória	24F

Leírás

Kivitel:

- A radiálisan állítható késszárak (abszolút kétélű) lehetővé teszik a fúrószerszám fogásmegosztásra való átalakítását nagyobb fogásmélységekhez.
- Kompakt szerszámfelépítés.
- Beállítható gömbfúvóka a vágóélekhez történő célzott hűtőfolyadék hozzavezetéshez.
- Mély fúrási műveleteknél a spirálhornyok elszállítják a forgácsot.

Figyelem:

A tartókat és váltólapkákat külön kell megrendelni.

További kivitelek külön rendelésre.

Rendelési példa:

1×236680 sz. 24–32 méret – Alaptest a G01 kétélű kiesztergálóhoz.

2×236684 sz. 24–32 méret – Tartó kétélű kiesztergálóhoz.

10×236520 sz. 18–010 méret – Váltólapkák univerzális használathoz (BK8425 minőségekben).

Műszaki leírás

ABS® szár Ø D _s	32 mm
Gallérhossz L ₂	7 mm
Ø tartomány D _{min} -D _{max}	24 - 32 mm
Teljes hossz L _{ges}	70 mm
Kivitel	Hosszú
Szár	ABS

Fúrési felhasználás	domború
Fúrési felhasználás	Keresztirányú fúrás
Fúrési felhasználás	Ferde megfúrás
belső hűtés	igen
Termék fajtája	Kiesztergáló szerszám

Tartozék

KOMET TwinKom® tartó $\alpha = 90^\circ$ kétélű kiesztergálóhozSimítás Tartó 24-32	236688 24-32
KOMET TwinKom® tartó $\alpha = 90^\circ$ kétélű kiesztergálóhozNagyolás Tartó 24-32	236686 24-32
KOMET TwinKom® tartó $\alpha = 80^\circ$ kétélű kiesztergálóhozNagyolás Tartó 24-32	236685 24-32
KOMET TwinKom® tartó $\alpha = 80^\circ$ kétélű kiesztergálóhozNagyolás Tartó 24-32	236684 24-32