



## KOMET KUB Quatron® váltólapkás telibefúró kombinált szár, 3×D, Ø DC: 28,5mm



### Rendelési adatok

Rendelés száma	235502 28,5
GTIN	4047109024694
Árucikk kategória	24P

### Leírás

#### Kivitel:

#### Kombinált szárral.

- Optimalizált hűtőcsatornák a biztonságos forgácselvezetésért.
- A csúcsszög 174° a majdnem sík furatfenék érdekében.

#### Felhasználás:

- Álló és forgó alkalmazás.
- Nehéz fúrási feltételekhez (hengerelt felület, rézsútós öntés, megszakított felület).
- ±0,2 mm tűrésű furatokhoz.

A 236520 – 236576 sz. váltólapkával.

#### Tartalom:

Szorítócsavar (váltólapkák nélkül).

#### Figyelem:

További méretek külön rendelésre szállíthatóak.

### Műszaki leírás

Váltólapka ISO kód	SOEX 090408 32-..
Vágóélek száma Z	1
Hasznos hossz L <sub>1</sub>	87 mm
Váltólapka csavar készlet	239652 15IP1 (2,8 Nm)
Szár Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Szárhossz L <sub>s</sub>	60 mm
Sorozat	KUB Quatron®

Névleges Ø D	28,5
Coll Ø	1 1/8 coll
Teljes hossz L	171 mm
Kinyúlási hossz L <sub>A</sub>	111 mm
Váltólapkás fúró furatmélység max.	3×D
Szár	DIN 6535 HE, DIN 6595
Fúrési felhasználás	Központfúrás
Fúrési felhasználás	Átfúrás
Fúrési felhasználás	domború
Fúrési felhasználás	Keresztirányú fúrás
Fúrési felhasználás	Kötegfúrás
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 15IP	674252 15IP
Torx Plus® szorítócsavar készlet 10 darabos Profil 15IP1	239652 15IP1
Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 2,8 Nm	211750 2,8