

 KOMET**KOMET KUB Pentron® váltólapkás telibefúró Hengeres szár, 5×D, Ø DC: 26mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	236602 26
GTIN	4047109181441
Árucikk kategória	24P

Leírás**Kivitel:**

- **Maximális teljesítmény és élettartam az optimális alapszerszám szilárdságnak és a speciális felületkezelésnek köszönhetően.**
- **Legjobb méretpontosság a legnehezebb fúrési körülmények között.**
- **Alacsonyabb költségű raktárkezelés az azonos külső és belső váltólapkáknak köszönhetően.**
- **Eltolt tengelyű fúrás $V_{max} = 0,25$ mm-ig lehetséges. A kiállítással elérhető legnagyobb $\varnothing = D + 0,5$ mm.**

Furattűrés: $\varnothing D - 0,1 / + 0,35$

Felhasználás:

- **Rendkívüli megmunkálási helyzetekben.**

A 236605 – 236610 sz. váltólapkákkal.

Tartalom:

Szorítócsavarral (váltólapkák nélkül).

Ajánlás:

Megfúráskor csökkentse az előtolást 70%-ra.

Figyelem:

PSC száras kivitel külön ajánlatkérésre szállítható.

2×D és 3×D kivitel ABS®-szel, valamint col méretek külön ajánlatkérésre szállíthatóak

Műszaki leírás

Szár $\varnothing D_s$	32 mm
Váltólapka csavar készlet	239652 8IP1 (1,3 Nm)
Hasznos hossz L_1	130 mm

Váltólapka ISO kód	SOGX 080308 24-...
Vágóélek száma Z	1
Szárhossz L _s	60 mm
Sorozat	KUB Pentron®
Névleges Ø D	26
Kinyúlási hossz L _A	151 mm
Váltólapkás fúró furatmélység max.	5×D
Szár	ISO 9766
Fúrasi felhasználás	Központfúrás korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Íves korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Keresztfúrás korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Köteg fúrása korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Ferde kilépés korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Ferde megfúrás korlátozottan
belső hűtés	igen
Forgácsolási stratégia	HPC
Termék fajtája	Váltólapkás fúró

Tartozék

PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 8IP	674252 8IP
Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 1,3 Nm	211750 1,3
Torx Plus® szorítócsavar készlet 10 darabos Profil 8IP1	239652 8IP1