

**KOMET KUB Pentron® váltólapkás telibefúró Hengeres szár, 4×D, Ø DC: 25,5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	236601 25,5
GTIN	4047109181540
Árucikk kategória	24P

Leírás**Kivitel:**

- **Maximális teljesítmény és élettartam az optimális alapszerszám szilárdságnak és a speciális felületkezelésnek köszönhetően.**
- **Legjobb méretpontosság a legnehezebb fúrási 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: $\varnothing D - 0,1 / + 0,3$

Felhasználás:

- **Rendkívüli megmunkálási helyzetekben.**

A 236605 – 236610 sz. váltólapkákkal.

Tartalom:

Szorítócsavarral (váltólapkák nélkül).

Figyelem:

2×D és 3×D kivitel ABS®-szel, valamint col méretek külön ajánlatkérésre szállíthatók
PSC száras kivitel külön ajánlatkérésre szállítható.

Műszaki leírás

Váltólapka csavar készlet	239652 8IP1 (1,3 Nm)
Szár $\varnothing D_s$	32 mm
Váltólapka ISO kód	SOGX 080308 24-...
Hasznos hossz L_1	104 mm

Vágóélek száma Z	1
Szárhossz L _s	60 mm
Sorozat	KUB Pentron®
Névleges Ø D	25,5
Coll Ø	1 coll
Kinyúlási hossz L _A	125 mm
Váltólapkás fúró furatmélység max.	4xD
Szár	ISO 9766
Fúrási felhasználás	Központfúrás korlátozottan
Fúrási felhasználás	Íves korlátozottan
Fúrási felhasználás	Keresztfúrás korlátozottan
Fúrási felhasználás	Köteg fúrása korlátozottan
Fúrási felhasználás	Ferde kilépés korlátozottan
Fúrási felhasználás	Ferde megfúrás korlátozottan
belső hűtés	igen
Forgácsolási stratégia	HPC
Termék fajtája	Váltólapkás fúró

Tartozék

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