

Garant**Váltólapkás telibefúró kombinált szárral, 3xD, Ø DC: 26,5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	232300 26,5
GTIN	4045197698117
Árucikk kategória	21S

Leírás**Kivitel:****Nagy stabilitás és maximális folyamatbiztonság****Felhasználás:****Álló és forgó alkalmazáshoz.**Visszahúzási barázdák nélküli fúráshoz és pontos mérettartáshoz (kb. $\pm 0,1$ mm).**Kis teljesítményű gépekhez is alkalmas.** Speciálisan **MTC (Multi Task Cutting)** alkalmazáshoz új generációs eszterga-/maróközpontokon (**MTM**).

A 232400 – 232780 sz. váltólapkával.

Alkalmazható:

Váltólapkák WOEX 05T304.

Figyelem:**FIGYELEM!** A fúró kilépésekor egy tárcsa esik le. Forgó munkadarabok esetén balesetveszély áll fenn! Hozzon óvintézkedéseket!**Lépcsős szerszámok 2 lépcsőig az Ön előírásai szerint külön ajánlatkérésre szállítható. (Minimális rendelési mennyiség: 2 darab).**

Az űrlap megtalálható a termékoldalon található E-Shopban az „Űrlapok” alatt.

Műszaki leírás

Vágóélek száma Z	1
Szár Ø D _s	32 mm
Váltólapka csavar készlet	239700 8IP (1,3 Nm)
Hasznos hossz L ₁	81 mm
Váltólapka ISO kód	WOEX 05T304

Szárhossz L _s	60 mm
Névleges Ø D	26,5
Teljes hossz L	165 mm
Maximális állítási határérték V _{max}	1 mm
Kinyúlási hossz L _A	105 mm
Váltólapkás fúró furatmélység max.	3×D
Szár	DIN 6535 HE, DIN 6595
Fúrési felhasználás	Központfúrás
Fúrési felhasználás	domború
Fúrési felhasználás	Keresztfúrás korlátozottan
Fúrési felhasználás	Üreg fúrása
Fúrési felhasználás	Ferde kilépés
Fúrési felhasználás	Ferde megfúrás
belső hűtés	igen
Forgácsolási stratégia	MTC
Termék fajtája	Váltólapkás fúró

Tartozék

Torx Plus® szorítócsavar készlet 10 darabos Profil 8IP	239700 8IP
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