

Garant**Váltólapkás telibefúró kombinált szárral, 3xD, Ø DC: 41 mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	232300 41
GTIN	4045197346216
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 06T304.

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

Hasznos hossz L_1	123 mm
Vágóélek száma Z	1
Váltólapka csavar készlet	239700 10IP (2,8 Nm)
Szár Ø D_s	32 mm
Váltólapka ISO kód	WOEX 06T304

Szárhossz L_s	60 mm
Névleges $\varnothing D$	41
Teljes hossz L	222 mm
Maximális állítási határérték V_{max}	1,5 mm
Kinyúlási hossz L_A	162 mm
Váltólapkás fúró furatmélység max.	3xD
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 10IP	239700 10IP
Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 2,8 Nm	211750 2,8
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 10IP	674252 10IP