

Garant**Váltólapkás telibefúró kombinált szárral, 2xD, Ø DC: 17mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	232298 17
GTIN	4045197676399
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:

WOEX 030204 váltólapkák.

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

Váltólapka ISO kód	WOEX 030204
Váltólapka csavar készlet	239700 6IP (0,6 Nm)
Vágóélek száma Z	1
Hasznos hossz L ₁	34 mm
Szár Ø D _s	20 mm

Szárhossz L_s	50 mm
Névleges $\varnothing D$	17
Teljes hossz L	108 mm
Maximális állítási határérték V_{max}	0,5 mm
Kinyúlási hossz L_A	58 mm
Váltólapkás fúró furatmélység max.	2×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

Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 0,6 Nm	211750 0,6
Torx Plus® szorítócsavar készlet 10 darabos Profil 6IP	239700 6IP
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 6IP	674252 6IP