

**Garant****Váltólapkás telibefúró kombinált szárral Szár Ø 20 mm, 3xD, Ø DC: 18mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	232302 18
GTIN	4045197351753
Árucikk kategória	21S

**Leírás****Kivitel:****Nagy stabilitás és maximális folyamatbiztonság****20 mm szár Ø-vel** különösen **hajtott szerszámokhoz** alkalmas (lásd a 31. csoportot.).**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:****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.

**FIGYELEM!** A fúró kilépésekor egy tárcsa esik le. Forgó munkadarabok esetén balesetveszély áll fenn! Hozzon óvintézkedéseket!**Műszaki leírás**

Váltólapka csavar készlet	239700 6IP (0,6 Nm)
Szár Ø D <sub>s</sub>	20 mm
Váltólapka ISO kód	WOEX 030204
Vágóélek száma Z	1

Hasznos hossz $L_1$	54 mm
Szárhossz $L_s$	50 mm
Névleges $\varnothing D$	18
Teljes hossz $L$	128 mm
Maximális állítási határérték $V_{max}$	0,5 mm
Kinyúlási hossz $L_A$	78 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

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