

Garant**Universalus grąžtas su keičiamomis plokštelėmis, 2xD, Ø DC: 31 mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	232298 31
GTIN	4045197677044
Produktų klasė	21S

Aprašymas**Modelis:****Maksimalus tvirtumas ir apdirbimo proceso saugumas.****Paskirtis:**Tinka detalės apdirbimui tiek **nejudančioje**, tiek **besisukančioje padėtyje**.Universali geometrija našiam gręžimui ir tiksliam matmenų išlaikymui (apie $\pm 0,1$ mm).**Tinka nedidelio galingumo staklėms.** Universaliam naudojimui **MTC (Multi Task Cutting)** – naujos kartos tekinimo ir frezavimo staklėse (**MTM**).

Su keičiamomis plokštelėmis Nr. 232400 – 232780.

Tinka:

Keičiamosios plokštelės WOEX 05T304.

Pastaba:**DĖMESIO!** Grąžtui baigiant pragręžti kiaurymę, iškrenta disko formos medžiagos atplaiša.

Besisukančios detalės gali sužeisti. Pasirūpinkite apsauga.

Specialūs pakopiniai įrankiai iki 2 pakopų tiekiami pagal paklausimą. (Minimalus užsakymo kiekis: 2 vnt.).

Užklauso formą galima rasti el. parduotuvėje produkto puslapyje skiltyje „formos“.

Techninis aprašymas

Naudingasis ilgis L_1	62 mm
Koto Ø D_s	32 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	1
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	239700 8IP (1,3 Nm)
Keičiamos pjovimo plokštelės ISO kodas	WOEX 05T304

Koto ilgis L_s	60 mm
Nominalus $\varnothing D$	31
Coliniamis \varnothing	1 7/32 in
Bendras ilgis L	151 mm
Maksimali reguliavimo riba V_{max}	1,25 mm
Iškyšos ilgis L_A	91 mm
Grąžto su keičiamosiomis plokštelėmis gręžimo gylis iki	2xD
Kotas	DIN 6535 HE, DIN 6595
Grąžto panaudojimas	Centravimas
Grąžto panaudojimas	įkypas pragręžimas
Grąžto panaudojimas	ribotas skersinis gręžimas
Grąžto panaudojimas	Išėmos
Grąžto panaudojimas	įkypas išėjimas
Grąžto panaudojimas	išgaubtas
Vidinis aušinimas	taip
Pjovimo technika	MTC
Produkto rūšis	Grąžtas su keičiamomis plokštelėmis

Priedai

Dinamometrinis atsuktuvus, fiksuotas Nustatytas sukimo momentas 1,3 Nm	211750 1,3
Torx Plus fiksavimo varžtų rinkinys 10 vnt. Pavara 8IP	239700 8IP
Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 8IP	674252 8IP