

Garant**Universalus grąžtas su keičiamomis plokštelėmis, 3xD, Ø DC: 42mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	232300 42
GTIN	4045197346223
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 tekimo ir frezavimo staklėse (**MTM**).

Su keičiamomis plokštelėmis Nr. 232400 – 232780.

Tinka:

Keičiamosios plokštelės WOEX 06T304.

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

Pjovimo briaunų skaičius Z	1
Koto Ø D _s	32 mm
Naudingasis ilgis L ₁	126 mm
Keičiamos pjovimo plokštelės ISO kodas	WOEX 06T304
Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys	239700 10IP (2,8 Nm)

Koto ilgis L_s	60 mm
Nominalus $\varnothing D$	42
Coliniamas \varnothing	1 21/32 in
Bendras ilgis L	225 mm
Maksimali reguliavimo riba V_{max}	1,5 mm
Iškyšos ilgis L_A	165 mm
Grąžto su keičiamosiomis plokštelėmis gręžimo gylis iki	3xD
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 2,8 Nm	211750 2,8
Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 10IP	674252 10IP
Torx Plus fiksavimo varžtų rinkinys 10 vnt. Pavara 10IP	239700 10IP