

Torzne tuhé spojky HZD s priechodnou dierou, Nerezová ocel'

Materiál: Náboje vyrobené z nerezovej ocele 1.4305 (AISI 303).
Torzný disk vyrobený z čierneho polyacetátu.

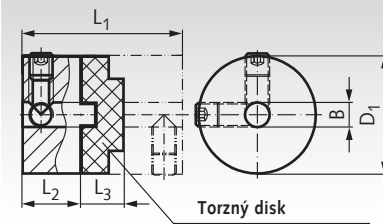


Tieto trojdielne spojky, s nulovým mŕtvym chodom, poskytujú elektrickú izoláciu. Pozostávajú z dvoch nábojov a torzného disku. Sú navrhnuté univerzálne s robustným dizajnom. Rozsiahle radiálne vyrovnávanie, jednoduchá montáž aj v stiesnených priestoroch.

Použitie: Vďaka tlmiacim vlastnostiam plastového torzného krúžku, sú ideálne pre krokové elektromotory, presné posuvy, snímače polohy, inkrementálne alebo absolútne enkodery, čerpadlá atď.

Teplotná škála: -20°C až +60°C.

Zaistovacia skrutka



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 601 993 05, spojka, 6 mm diera

Produkt č.	Krútiaci m. max. ¹⁾ záberový moment Nm	Statický záberový moment Nm	Diera B ^{+0.03} mm	L ₁ mm	L ₂ mm	L ₃ mm	D ₁ mm	max. vyrovnávanie pri 3000min ⁻¹ uhlové ±stupne	radiálne ±mm	Torzna tuhosť Nm/rad	Hmotnosť g	Produkt č. Náhradný diel torzný disk	Hmot. g
601 993 05	4	13	6	32,4	11,6	9,2	25,4	0,5	0,2	205	76	601 244 00	2,7
601 993 06	4	13	8	32,4	11,6	9,2	25,4	0,5	0,2	205	76	601 244 00	2,7
601 993 07	4	13	10	32,4	11,6	9,2	25,4	0,5	0,2	205	76	601 244 00	2,7
601 993 08	9	53	8	42,0	15,0	12,0	33,3	0,5	0,2	615	165	601 245 00	8
601 993 09	9	53	10	42,0	15,0	12,0	33,3	0,5	0,2	615	165	601 245 00	8
601 993 10	9	53	12	42,0	15,0	12,0	33,3	0,5	0,2	615	165	601 245 00	8
601 993 12	17	57	10	50,8	17,8	15,3	41,3	0,5	0,25	1200	305	601 248 00	12,7
601 993 13	17	57	12	50,8	17,8	15,3	41,3	0,5	0,25	1200	305	601 248 00	12,7
601 993 15	17	57	16	50,8	17,8	15,3	41,3	0,5	0,25	1200	305	601 248 00	12,7
601 993 18	30	95	12	59,6	20,6	18,4	50	0,5	0,25	1375	510	601 250 00	20
601 993 19	30	95	16	59,6	20,6	18,4	50	0,5	0,25	1375	510	601 250 00	20
601 993 20	30	95	20	59,6	20,6	18,4	50	0,5	0,25	1375	510	601 250 00	20

Torzne tuhé spojky HFD s piechodnou dierou, Nerezová ocel'

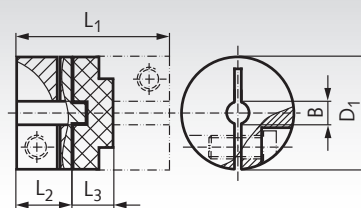
Materiál: Náboje vyrobené z nerezovej ocele 1.4305 (AISI 303).
Torzný disk vyrobený z čierneho polyacetátu.



Tieto trojdielne spojky, s nulovým mŕtvym chodom, poskytujú elektrickú izoláciu. Pozostávajú z dvoch nábojov a torzného disku. Sú navrhnuté univerzálne s robustným dizajnom. Rozsiahle radiálne vyrovnávanie, jednoduchá montáž aj v stiesnených priestoroch.

Použitie: pozri popis HZD (vyššie).

Upínacie

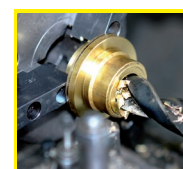


Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 601 994 07, spojka, 6 mm diera

Produkt č.	Krútiaci m. max. ¹⁾ záberový moment Nm	Statický záberový moment Nm	Diera B ^{+0.03} mm	L ₁ mm	L ₂ mm	L ₃ mm	D ₁ mm	max. vyrovnávanie pri 3000min ⁻¹ uhlové ±stupne	radiálne ±mm	Torzna tuhosť Nm/rad	Hmotnosť g	Produkt č. Náhradný diel torzný disk	Hmot. g
601 994 07	4	13	6	32,4	11,6	9,2	25,4	0,5	0,2	205	76	601 244 00	2,7
601 994 08	4	13	8	32,4	11,6	9,2	25,4	0,5	0,2	205	76	601 244 00	2,7
601 994 09	4	13	10	32,4	11,6	9,2	25,4	0,5	0,2	205	76	601 244 00	2,7
601 994 11	9	53	8	42,0	15,0	12,0	33,3	0,5	0,2	615	165	601 245 00	8
601 994 12	9	53	10	42,0	15,0	12,0	33,3	0,5	0,2	615	165	601 245 00	8
601 994 13	9	53	12	42,0	15,0	12,0	33,3	0,5	0,2	615	165	601 245 00	8
601 994 15	17	57	10	50,8	17,8	15,3	41,3	0,5	0,25	1200	305	601 248 00	12,7
601 994 16	17	57	12	50,8	17,8	15,3	41,3	0,5	0,25	1200	305	601 248 00	12,7
601 994 18	17	57	16	50,8	17,8	15,3	41,3	0,5	0,25	1200	305	601 248 00	12,7
601 994 20	30	95	12	59,6	20,6	18,4	50	0,5	0,25	1375	510	601 250 00	20
601 994 22	30	95	16	59,6	20,6	18,4	50	0,5	0,25	1375	510	601 250 00	20
601 994 24	30	95	20	59,6	20,6	18,4	50	0,5	0,25	1375	510	601 250 00	20

¹⁾ Prevádzkové súčinitele (bez posunu hriadeľa):

Doba zaťaženia	Prevádzkový súčiniteľ
krátkodobé	1
1 hodina denne	2
3 hodiny denne	4
6 hodín denne	6
12 hodín denne	8



Úpravy možné do
24h.
Zákazkové diely na
vyžiadanie.