

Pružné spojky RNK, bez vôle, s príchytkami

Materiál: Náboje vyrobené z hliníka.

Vložka je vyrobená z polyuretánu.

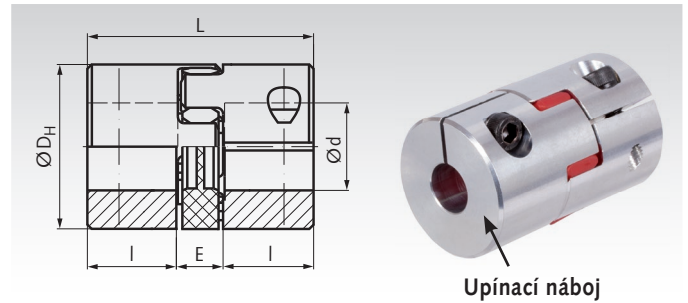
Veľkosť 5 - 9: Tvrdosť podpery 92° (žlté alebo biele).

Od veľkosti 14: Tvrdosť podpery 98° (červená).

- Nulová vôľa, vkladacia pružná spojka.
- S príchytkami, pripravené na rýchlu montáž.
- Je dostupných veľa rozdielnych veľkostí a priemerov.
- Od veľkosti 14 môže byť zamenené so spojkami RN, RNH a spojkami od mnohých ďalších dodávateľov.
- Na žiadosť s mäkkými vložkami.

Teplotná škála: -30°C až +90°C.

Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 60540501, Spojka RNK, 1mm diera



Produkt č.	Veľkosť	Krútiaci m. max. Nm	Diera d ^{H7} 1) mm	Diera max. 2) mm	D _H 3) mm	L mm	I mm	E mm	maximálna nerovnosť 4)			Rýchlosť ⁵⁾ max. min ⁻¹	Hmot. cca g
									uhlová stupne	radiálna mm	axiálna mm		
605 405 01	5	-	1*	5	10	15	5	5	1	0,06	+0,4/-0,2	38000	2
605 405 03	5	0,4	3	5	10	15	5	5	1	0,06	+0,4/-0,2	38000	2
605 405 04	5	0,5	4	5	10	15	5	5	1	0,06	+0,4/-0,2	38000	2
605 407 03	7	-	3*	7	14	22	7	8	1	0,1	+0,6/-0,3	27000	6
605 407 05	7	0,95	5	7	14	22	7	8	1	0,1	+0,6/-0,3	27000	6
605 407 06	7	1	6	7	14	22	7	8	1	0,1	+0,6/-0,3	27000	6
605 409 03	9	-	3*	11	20	30	10	10	1	0,13	+0,8/-0,4	19000	17
605 409 09	9	2,6	9	11	20	30	10	10	1	0,13	+0,8/-0,4	19000	17
605 409 10	9	2,7	10	11	20	30	10	10	1	0,13	+0,8/-0,4	19000	17
605 409 11	9	2,8	11	11	20	30	10	10	1	0,13	+0,8/-0,4	19000	17
605 414 03	14	-	3*	16	30	35	11	13	0,9	0,09	+1,0/-0,5	13000	41
605 414 11	14	5,6	11	16	30	35	11	13	0,9	0,09	+1,0/-0,5	13000	41
605 414 14	14	6,1	14	16	30	35	11	13	0,9	0,09	+1,0/-0,5	13000	41
605 414 16	14	6,5	16	16	30	35	11	13	0,9	0,09	+1,0/-0,5	13000	41
605 419 05	19	-	5*	22	40	66	25	16	0,9	0,06	+1,2/-0,5	10000	150
605 419 14	19	29	14	22	40	66	25	16	0,9	0,06	+1,2/-0,5	10000	150
605 419 16	19	30	16	22	40	66	25	16	0,9	0,06	+1,2/-0,5	10000	150
605 419 19	19	32	19	22	40	66	25	16	0,9	0,06	+1,2/-0,5	10000	150
605 424 05	24	-	5*	32	55	78	30	18	0,9	0,1	+1,4/-0,5	7000	320
605 424 16	24	38	16	32	55	78	30	18	0,9	0,1	+1,4/-0,5	7000	320
605 424 19	24	40	19	32	55	78	30	18	0,9	0,1	+1,4/-0,5	7000	320
605 424 24	24	44	24	32	55	78	30	18	0,9	0,1	+1,4/-0,5	7000	320
605 428 10	28	-	10*	38	65	90	35	20	0,9	0,11	+1,5/-0,7	6000	470
605 428 24	28	91	24	38	65	90	35	20	0,9	0,11	+1,5/-0,7	6000	470
605 428 28	28	97	28	38	65	90	35	20	0,9	0,11	+1,5/-0,7	6000	470
605 428 32	28	101	32	38	65	90	35	20	0,9	0,11	+1,5/-0,7	6000	470
605 438 10	38	-	10*	45	80	114	45	24	0,9	0,12	+1,8/-0,7	5000	960
605 438 28	38	110	28	45	80	114	45	24	0,9	0,12	+1,8/-0,7	5000	960
605 438 32	38	114	32	45	80	114	45	24	0,9	0,12	+1,8/-0,7	5000	960
605 438 38	38	120	38	45	80	114	45	24	0,9	0,12	+1,8/-0,7	5000	960
605 442 20	42	-	20*	50	95	126	50	26	0,9	0,14	+2,0/-1	4000	1700
605 442 32	42	265	32	50	95	126	50	26	0,9	0,14	+2,0/-1	4000	1700
605 442 38	42	285	38	50	95	126	50	26	0,9	0,14	+2,0/-1	4000	1700
605 442 45	42	300	45	50	95	126	50	26	0,9	0,14	+2,0/-1	4000	1700
605 448 20	48	-	20*	55	105	140	56	28	0,9	0,16	+2,1/-1	3750	2500
605 448 38	48	445	38	55	105	140	56	28	0,9	0,16	+2,1/-1	3750	2500
605 448 45	48	480	45	55	105	140	56	28	0,9	0,16	+2,1/-1	3750	2500
605 448 50	48	495	50	55	105	140	56	28	0,9	0,16	+2,1/-1	3750	2500

¹⁾Standardné diery (z oboch strán). Náboje s * sú predvŕtné, nie je H7.

²⁾Rozličné diery (aj jednostranné) ako aj pero drážky, dostupné za príplatok (menšie diery ako špeciálne diery).

³⁾Sledujte Ø v tabuľke nižšie (hlavička skrutky sa vytrča nad priemer D_H alebo D).

⁴⁾Maximálne hodnoty sa vzájomne vylučujú. ⁵⁾Dynamické vyváženie je potrebné nad 30m/s.

Detaily a rozmery

Velk.	Krút.mom. ¹⁾		Veľkosť skrutky DIN 912	Uťahovací moment Nm	Max. Ø ²⁾ mm	Torzná pružná tuhosť		Moment zotrvať. ³⁾ 10 ⁻⁶ Kg·m ²
	T _{KN} Nm	T _{K max.} Nm				statická Nm/rad	dynam. Nm/rad ⁴⁾	
5	0,5	1,0	M1,6	0,25	11,4	5,2	16	0,034
7	1,2	2,4	M2	0,37	15,0	14,3	43	0,196
9	3,0	6,0	M2,5	0,75	23,4	31	95	1,08
14	12,5	25	M3	1,4	32,2	172	513	5,7
19	17	34	M6	11	47,0	860	2580	36
24	60	120	M6	11	56,4	2060	6189	150
28	160	320	M8	25	72,6	3440	10314	330
38	325	650	M8	25	83,0	7160	21486	960
42	450	900	M10	70	95	19200	37690	1820
48	525	1050	M12	120	105	22370	45620	3060

¹⁾Nominálny moment a max. moment pre návrh. Prípustný krútiaci moment pre všetky veľkosti dier nesmie byť prekročený.

²⁾Hlavička skrutky trčí nad priemer D_H alebo D. ³⁾Vypočítaný s maximálnym priemerom diery. ⁴⁾Pri 0.5 x T_{KN}.

Náhradné vložky

Produkt č.	Náhradná vložka	Veľkosť	Tvrdosť		Farba	Hmotnosť g
			Shore SH A	Farba		
605 192 05		5	92	žltá		0,2
605 192 07		7	92	žltá		0,7
605 192 09		9	92	žltá		1,8
605 198 14		14	98	červená		5
605 198 19		19	98	červená		7
605 198 24		24	98	červená		22
605 198 28		28	98	červená		32
605 198 38		38	98	červená		58
605 198 42		42	98	červená		79
605 198 48		48	98	červená		98