

Typ BX - zubové spojky s polyamidovým pouzdem / toothed couplings with PA sleeve

	Náboj nevrt. / Hub unbored	Náboj I / Hub I	Náboj E / Hub E	Element / Spider	Taper
Označení					
Obj.č.					
Part.No.					
HRC 70	HRC 70 náboj nevrt.	HRC 70 náboj I (TB)	HRC 70 náboj E (TB)	HRC 70 element	TB 1108
HRC 90	HRC 90 náboj nevrt.	HRC 90 náboj I (TB)	HRC 90 náboj E (TB)	HRC 90 element	TB 1108
HRC 110	HRC 110 náboj nevrt.	HRC 110 náboj I (TB)	HRC 110 náboj E (TB)	HRC 110 element	TB 1610
HRC 130	HRC 130 náboj nevrt.	HRC 130 náboj I (TB)	HRC 130 náboj E (TB)	HRC 130 element	TB 1615
HRC 150	HRC 150 náboj nevrt.	HRC 150 náboj I (TB)	HRC 150 náboj E (TB)	HRC 150 element	TB 2012
HRC 180	HRC 180 náboj nevrt.	HRC 180 náboj I (TB)	HRC 180 náboj E (TB)	HRC 180 element	TB 2517
HRC 230	HRC 230 náboj nevrt.	HRC 230 náboj I (TB)	HRC 230 náboj E (TB)	HRC 230 element	TB 3020
HRC 280	HRC 280 náboj nevrt.	HRC 280 náboj I (TB)	HRC 280 náboj E (TB)	HRC 280 element	TB 3525

Materiál spojky: šedá litina; Materiál pružného elementu: pryž / Coupling Material: Cast Iron EN-GJL-250 UNI EN 1561; Spider Material: Rubber

POZOR / ATTENTION - Spojky objednávejte prosím samostatně jako jednotlivé díly / Please order separate as individual parts

Náboj 1 / Hub 1	Náboj 2 / Hub 2	Pružný element / Elastic element
HRC 90 náboj nevrt.	HRC 90 náboj E + TB 1108-24	HRC 90 element

HRC 90 náboj nevrt.... Náboj 1 - náboj nevrtaný, materiál litina / Hub 1 - hub unbored, material cast iron

HRC 90 náboj E (TB) Náboj 2 - náboj pro pouzdro Taper TB1108, materiál litina / Hub 1 - hub for Taper bush TB1108, material cast iron

TB 1108-24 ... Pouzdro TB1108-24 s dírou d = 24 mm / Taper bush TB1108-24 with bore d = 24 mm

HRC 90 element ... Pružný element / Elastic spider

Rozměry a technická data Taper pouzder najdete v katalogu řemenic a pouzder / Technical data of Taper Bushes you can find in Pulleys and Bushes catalogue.

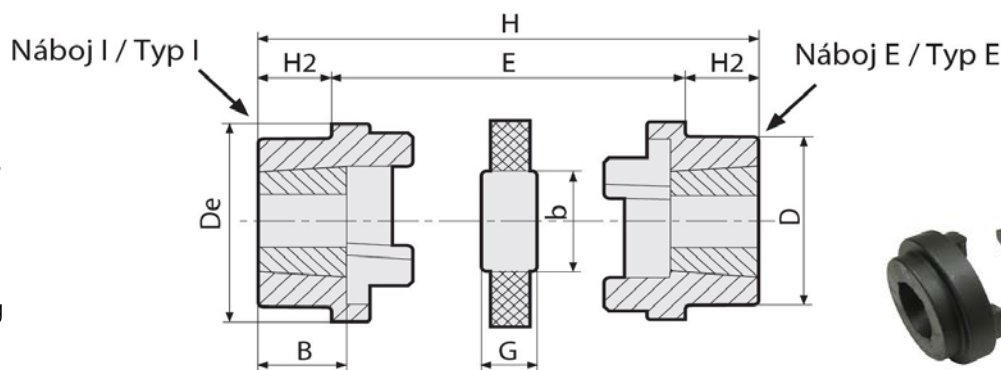
Na zakázku možnost úpravy vnitřní díry dle požadavku nebo dle ISO v toleranci H7 - s drážkou pro pero dle DIN 6885 a dírou pro pojistný šroub /

On request: Finished bore in your design or in compliance with ISO standards, H7 tolerance - keyway to DIN 6885, JS9 tolerance. Bore for screws

Pružné spojky HRC pro pouzdra Taper

Elastic Couplings HRC for Taper Lock bushes

Náboj I / Hub I
vnitřní montáž pouzdra /
internal Taper mounting
Náboj E / Hub E
vnější montáž pouzdra /
external Taper mounting

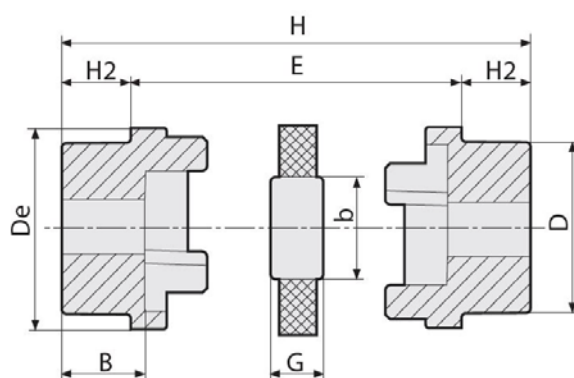


Pružné spojky HRC TB s dírou pro Taper pouzdro / Elastomer shaft coupling HRC TB taper bore

Typ Type	Pouzdro Bush	Max. díra Max. bore	Rozměry / Dimensions mm									Max. ot. min ⁻¹ Max. rpm	Kroučící moment / Torque Nm		Max. vychylení / Max. misalignm.		Hmotn. Weight kg
			De	D	b	E	G	H ₂	B	J	H		TKN	Tkmax	Paralelní Parallel	Axiální Axiale	
HRC 70 TB	1008	25	69	60	31	25	18,0	20,0	23,5	29	65	9100	31,5	72	0,3	+0,2	0,88
HRC 90 TB	1108	20	85	70	32	31	22,5	19,5	23,5	29	70	7400	80	180	0,3	+0,5	1,45
HRC 110 TB	1610	42	112	100	45	45	29,0	18,5	26,5	38	82	5630	160	360	0,3	+0,6	3,20
HRC 130 TB	1610	42	130	105	50	53	36,0	18,0	26,5	38	89	4850	315	720	0,4	+0,8	4,54
HRC 150 TB	2012	50	150	115	62	60	40,0	23,5	33,5	42	107	4200	600	1500	0,4	+0,9	6,60
HRC 180 TB	2517	60	180	125	77	73	49,0	34,5	46,5	48	142	3500	950	2350	0,4	+1,1	10,75
HRC 230 TB	3020	75	225	155	99	86	59,5	39,5	52,5	55	165	2800	2000	5000	0,5	+1,3	19,14
HRC 280 TB	3525	100	275	206	119	106	74,5	51,0	66,5	67	208	2300	3150	7200	0,5	+1,7	41,00

Pružné spojky HRC

Elastic Couplings HRC



Pružná spojka HRC nevrtaná / Elastomer shaft coupling HRC standard straight bore series

Typ Type	Díra / Bore		Rozměry / Dimensions mm									Výkon / Power (100 rpm) kW	Kroučící moment / Torque Nm		Hmotnost Weight kg
	Min. mm	Max. mm	De	D	b	E	G	H ₂	B	H	TKN		Tkmax		
HRC 70	10	32	69	60	31	25	18	20	23,5	65	0,33	31,5	72	1,2	
HRC 90	10	42	85	70	32	30,5	22,5	26	30	82,5	8,84	80	180	2,2	
HRC 110	10	55	112	100	45	45	29	37	45	119	1,68	160	360	6,1	
HRC 130	14	60	130	105	50	53	36	47	55,5	147	3,30	315	720	8,9	
HRC 150	19	70	150	115	62	60	40	50	60	160	6,28	600	1500	12,2	
HRC 180	35	80	180	125	77	73	49	58	70	189	9,95	950	2350	18,4	
HRC 230	38	100	225	155	99	85,5	59,5	77	90	239,5	20,90	2000	5000	35,5	
HRC 280	48	130	275	206	119	106	74,5	90	105,5	285,5	33,00	3150	7200	71,5	

POZOR / ATTENTION - Spojky objednávejte prosím samostatně jako jednotlivé díly / Please order as separate as individual parts