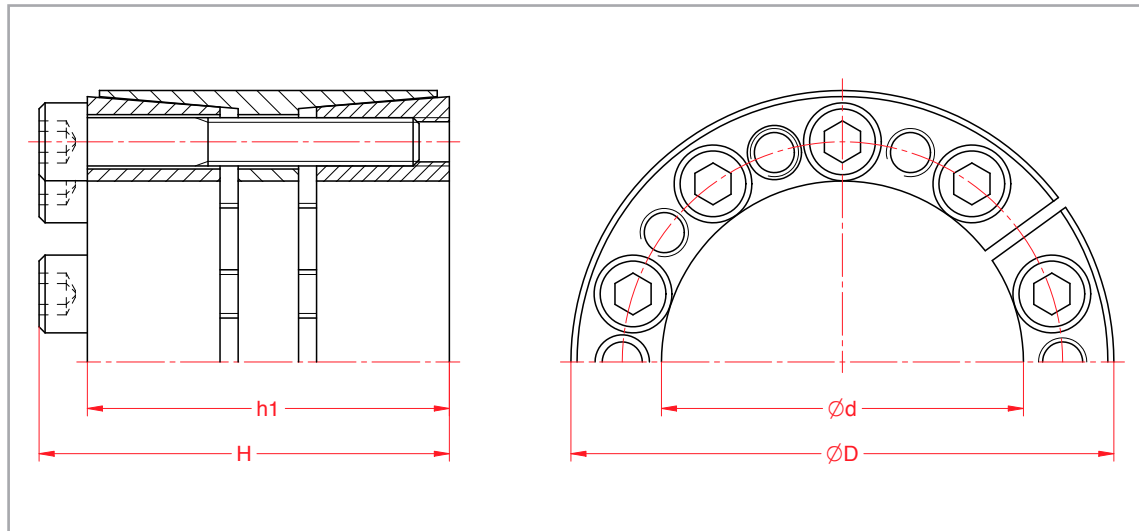


Spanbussen

BR 145



Ød mm	ØD mm	H mm	h ₁ mm	Overdraagbare axiale kracht		Oppervlakte druk schacht	Oppervlakte druk naaf	Bevestigings- schroeven	Aandraai- moment	Gewicht
				kN	Koppel Nm	MPa	MPa	DIN912	Nm	kg
50	80	72	64	152	3800	126	79	8x M8 x 55	41	1,30
55	85	72	64	152	4180	115	74	8x M8 x 55	41	1,40
60	90	72	64	190	5700	131	87	10x M8 x 55	41	1,50
65	95	72	64	190	6175	121	83	10x M8 x 55	41	2,00
70	110	88	78	308	10770	149	95	10x M10 x 60	83	2,90
75	115	88	78	308	11539	140	91	10x M10 x 60	83	3,10
80	120	88	78	369	14770	157	105	12x M10 x 60	83	3,20
85	125	88	78	369	15693	148	100	12x M10 x 60	83	3,40
90	130	88	78	369	16616	140	97	12x M10 x 60	83	3,60
95	135	88	78	369	17539	132	93	12x M10 x 60	83	4,00
100	145	112	100	538	26878	143	98	12x M12 x 80	145	6,00
110	155	112	100	538	29566	130	92	12x M12 x 80	145	6,20
120	165	112	100	627	37629	139	101	14x M12 x 80	145	6,80
130	180	130	116	731	47507	129	93	12x M14 x 90	230	10,1
140	190	130	116	853	59688	139	103	14x M14 x 90	230	10,5
150	200	130	116	914	68520	139	104	15x M14 x 90	230	11,0
160	210	130	116	975	77960	139	106	16x M14 x 90	230	12,0
170	225	162	146	1152	97885	123	93	14x M16 x 110	355	18,0
180	235	162	146	1234	111046	125	95	15x M16 x 110	355	18,5
190	250	162	146	1316	125030	126	96	16x M16 x 110	355	21,4
200	260	162	146	1316	131611	120	92	16x M16 x 110	355	21,8
220	285	162	146	1316	144772	109	84	16x M16 x 110	355	27,0
240	305	162	146	1645	197416	125	98	20x M16 x 110	355	29,2
260	325	162	146	1727	224560	121	97	21x M16 x 110	355	31,6
280	355	197	177	2302	322316	123	97	18x M20 x 130	690	48,0
300	375	197	177	2558	383710	128	102	20x M20 x 130	690	51,0
320	405	197	177	2686	429755	126	99	21x M20 x 130	690	62,0
340	425	197	177	2814	478358	124	99	22x M20 x 130	690	66,0
360	455	224	202	3291	592399	120	95	21x M22 x 150	930	91,0
380	475	224	202	3448	655087	119	95	22x M22 x 150	930	95,0
400	495	224	202	3761	752253	123	100	24x M22 x 150	930	100