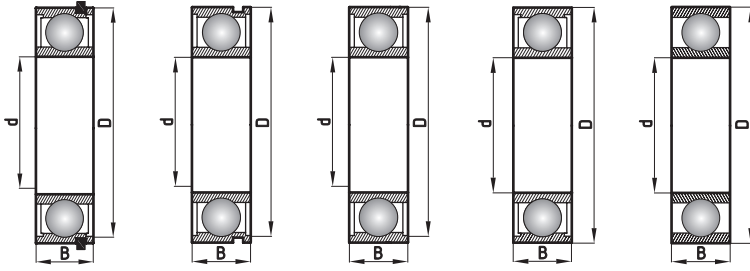


KROGLIČNI LEŽAJI

ENOREDNI KROGLIČNI LEŽAJI



d	D	B	Označba
3	7	2	683
	7	2	683 ZZ
	7	2	683 2RS
	8	3	693
	8	3	693 ZZ
	8	3	693 2RS
	10	4	623
	10	4	623 ZZ
4	9	4	684
	9	4	684 ZZ
	9	?	684 2RS
	11	4	694
	11	4	694 ZZ
	11	4	694 2RS
	13	5	624
	13	5	624 ZZ
	13	5	624 2RS
	16	5	634
	16	5	634 ZZ
	16	5	634 2RS
5	11	3	685
	11	3	685 ZZ
	11	3	685 2RS
	13	4	695
	13	4	695 ZZ
	13	4	695 2RS
	16	5	625
	16	5	625 ZZ
	16	5	625 2RS
	19	6	635
19	6	635 ZZ	
19	6	635 2RS	
6	13	3.5	686
	13	3.5	686 ZZ
	13	3.5	686 2RS
	15	5	696
	15	5	696 ZZ
	15	5	696 2RS
	19	6	626
	19	6	626 ZZ
	19	6	626 2RS
	22	7	636
22	7	636 ZZ	
22	7	636 2RS	
7	14	3.5	687
	14	3.5	687 ZZ
	14	3.5	687 2RS
	17	5	697
	17	5	697 ZZ
	17	5	697 2RS
	19	6	607
	19	6	607 ZZ
	19	6	607 2RS
	22	7	627
	22	7	627 ZZ
	22	7	627 2RS
	26	9	637
	26	9	637 ZZ
26	9	637 2RS	

d	D	B	Označba
8	16	4	688
	16	4	688 ZZ
	16	4	688 2RS
	19	6	698
	19	6	698 ZZ
	19	6	698 2RS
	22	7	608
	22	7	608 ZZ
	22	7	608 2RS
	24	8	628
	24	8	628 ZZ
	24	8	628 2RS
	28	9	638
	28	9	638 ZZ
28	9	638 2RS	
9	17	4	689
	17	4	689 ZZ
	17	4	689 2RS
	20	6	699
	20	6	699 ZZ
	20	6	699 2RS
	24	7	609
	24	7	609 ZZ
	24	7	609 2RS
	26	8	629
	26	8	629 ZZ
	26	8	629 2RS
	30	10	639
	30	10	639 ZZ
30	10	639 2RS	
10	19	5	6800
	19	5	6800 ZZ
	19	5	6800 2RS
	22	6	6900
	22	6	6900 ZZ
	22	6	6900 2RS
	26	8	6000
	26	8	6000 ZZ
	26	8	6000 2RS
	26	8	6000 2RS
	26	12	63000 2RS
	30	9	6200
	30	9	6200 ZZ
	30	9	6200 2RS
30	14	62200 2RS	
35	11	6300	
35	11	6300 ZZ	
35	11	6300 2RS	

Skupina: 25

Osnovne karakteristike
od 3 do 10 mm

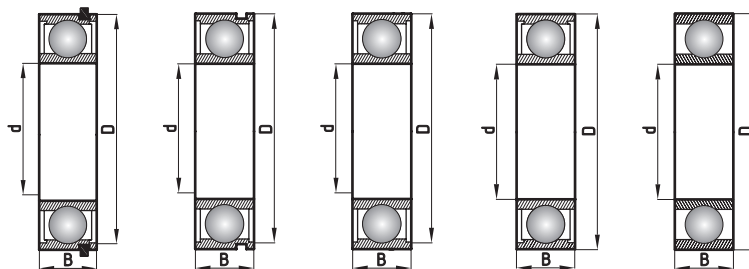
Oznake in njihove definicije

E	Optimirana geometrija
SS	ležaj iz nerjavečega jekla
C2	notranja radialna zračnost ležaja manjša od normalne
C3	notranja radialna zračnost ležaja večja od normalne
NR	utor na zunanem prstanu in vzmetni obroč
N	utor na zunanem prstanu
P5 in P6	točnost mer in teka po ISO razredu IT5 in IT6
RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na eni strani ležaja
2RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na obeh straneh ležaja
Z	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na eni strani ležaja
ZZ	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na obeh straneh ležaja
TN	poliamidna kletka 6.6 ojačena s steklenimi vlakni



KROGLIČNI LEŽAJI

ENOREDNI KROGLIČNI LEŽAJI



Osnovne karakteristike od 12 do 25 mm

Oznake in njihove definicije

E	Optimirana geometrija
SS	ležaj iz nerjavečega jekla
C2	notranja radialna zračnost ležaja manjša od normalne
C3	notranja radialna zračnost ležaja večja od normalne
NR	utor na zunanem prstanu in vzmetni obroč
N	utor na zunanem prstanu
P5 in P6	točnost mer in teka po ISO razredu IT5 in IT6
RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jeklno pločevino na eni strani ležaja
2RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jeklno pločevino na obeh straneh ležaja
Z	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na eni strani ležaja
ZZ	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na obeh straneh ležaja
TN	poliamidna kletka 6.6 ojačena s steklenimi vlakni

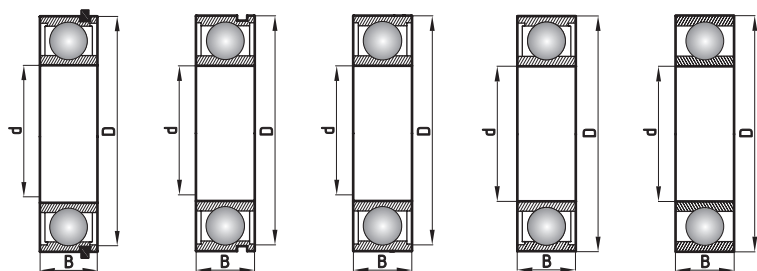
d	D	B	Označba
12	21	5	6801
	21	5	6801 ZZ
	21	5	6801 2RS
	24	6	6901
	24	6	6901 ZZ
	24	6	6901 2RS
	28	7	16001
	28	8	6001
	28	8	6001 ZZ
	28	8	6001 2RS
	28	12	63001 2RS
	32	10	6201
	32	10	6201 ZZ
	32	10	6201 2RS
	32	14	62201 2RS
	15	37	12
37		12	6301 ZZ
37		12	6301 2RS
24		5	6802
24		5	6802 ZZ
24		5	6802 2RS
28		7	6902
28		7	6902 ZZ
28		7	6902 2RS
32		8	16002
32		9	6002
32		9	6002 ZZ
32		9	6002 2RS
32		13	63002 2RS
35		11	6202
35		11	6202 ZZ
35	11	6202 2RS	
35	14	62202 2RS	
42	13	6302	
42	13	6302 ZZ	
42	13	6302 2RS	
42	17	62302 2RS	
17	26	5	6803
	26	5	6803 ZZ
	26	5	6803 2RS
	30	7	6903
	30	7	6903 ZZ
	30	7	6903 2RS
	35	8	16003
	35	10	6003
	35	10	6003 ZZ
	35	10	6003 2RS
	35	14	63003 2RS
	40	12	6203
	40	12	6203 ZZ
	40	12	6203 2RS
	40	16	62203 2RS
	47	14	6303
	47	14	6303 ZZ
	47	14	6303 2RS
	47	19	62303 2RS
	62	17	6403
	62	17	6403 ZZ
	62	17	6403 2RS

d	D	B	Označba	
20	32	7	6804	
	32	7	6804 ZZ	
	32	7	6804 2RS	
	37	9	6904	
	37	9	6904 ZZ	
	37	9	6904 2RS	
	42	8	16004	
	42	12	6004	
	42	12	6004 ZZ	
	42	12	6004 2RS	
	42	16	63004 2RS	
	47	14	6204	
	47	14	6204 ZZ	
	47	14	6204 2RS	
	47	18	62204 2RS	
	22	52	15	6304
52		15	6304 ZZ	
52		15	6304 2RS	
52		21	62304 2RS	
72		19	6404	
44		12	60/22*	
50		14	62/22	
56		16	63/22*	
25		37	7	6805
		37	7	6805 ZZ
		37	7	6805 2RS
		42	9	6905
		42	9	6905 ZZ
		42	9	6905 2RS
		47	8	16005
		47	12	6005
	47	12	6005 ZZ	
	47	12	6005 2RS	
	47	16	63005 2RS	
	52	15	6205	
	52	15	6205 ZZ	
	52	15	6205 2RS	
	52	18	62205 2RS	
	62	17	6305	
	62	17	6305 ZZ	
	62	17	6305 2RS	
	62	17	6305 N	
	62	17	6305 ZNR	
	62	24	62305 2RS	
	80	21	6405	

* Po ponudbi

KROGLIČNI LEŽAJI

ENOREDNI KROGLIČNI LEŽAJI



d	D	B	Označba
28	52	12	60/28*
	58	16	62/28
	68	18	63/28
30	42	7	6806
	42	7	6806 ZZ
	42	7	6806 2RS
	47	9	6906
	47	9	6906 ZZ
	47	9	6906 2RS
	55	9	16006
	55	13	6006
	55	13	6006 ZZ
	55	13	6006 2RS
	55	19	63006 2RS
	62	16	6206
	62	16	6206 ZZ
	62	16	6206 2RS
	62	16	6206 N
	62	20	62206 2RS
	72	19	6306
	72	19	6306 ZZ
	72	19	6306 2RS
	72	19	6306 N
72	19	6306 NR	
72	27	62306 2RS	
90	23	6406	
35	47	7	6807
	47	7	6807 ZZ
	47	7	6807 2RS
	55	10	6907
	55	10	6907 ZZ
	55	10	6907 2RS
	62	9	16007
	62	14	6007
	62	14	6007 ZZ
	62	14	6007 2RS
	62	20	63007 2RS
	72	17	6207
	72	17	6207 ZZ
	72	17	6207 2RS
	72	17	6207 ZNR
	72	23	62207 2RS
	80	21	6307
	80	21	6307 ZZ
	80	21	6307 2RS
	80	21	6307 NR
80	31	62307 2RS	
100	25	6407	
32	58	13	60/32*
	65	17	62/32*
	75	20	63/32
40	52	7	6808
	52	7	6808 ZZ
	52	7	6808 2RS
	62	12	6908
	62	12	6908 ZZ
	62	12	6908 2RS
	68	9	16008
	68	15	6008
	68	15	6008 ZZ
	68	15	6008 2RS

d	D	B	Označba
40	68	15	6008 N
	68	21	63008 2RS
	80	18	6208
	80	18	6208 ZZ
	80	18	6208 2RS
	80	18	6208 N
	80	18	6208 ZNR
	80	23	62208 2RS
	90	23	6308
	90	23	6308 ZZ
45	90	23	6308 2RS
	90	23	6308 NR
	90	23	6308 ZNR
	90	33	62308 2RS
	110	27	6408
	58	7	6809
	58	7	6809 ZZ
	58	7	6809 2RS
	68	12	6909
	68	12	6909 ZZ
	68	12	6909 2RS
	75	10	16009
	75	16	6009
	75	16	6009 ZZ
	75	16	6009 2RS
	75	16	6009 NR
	75	16	6009 2RS
	75	23	63009 2RS
	85	19	6209
	85	19	6209 ZZ
85	19	6209 2RS	
85	19	6209 N	
85	23	62209 2RS	
100	25	6309	
100	25	6309 ZZ	
100	25	6309 2RS	
100	25	6309 NR	
100	36	62309 2RS	
120	29	6409	
50	65	7	6810
	65	7	6810 ZZ
	65	7	6810 2RS
	72	12	6910
	72	12	6910 ZZ
	72	12	6910 2RS
	80	10	16010
	80	16	6010
	80	16	6010 ZZ
	80	16	6010 2RS
	80	23	63010 2RS
	90	20	6210
	90	20	6210 ZZ
	90	20	6210 2RS
	90	20	6210 N
	90	20	6210 NR
	90	23	62210 2RS
	110	27	6310
	110	27	6310 ZZ
	110	27	6310 2RS
110	40	62310 2RS	
130	31	6410	

Osnovne karakteristike od 28 do 50 mm

Oznake in njihove definicije

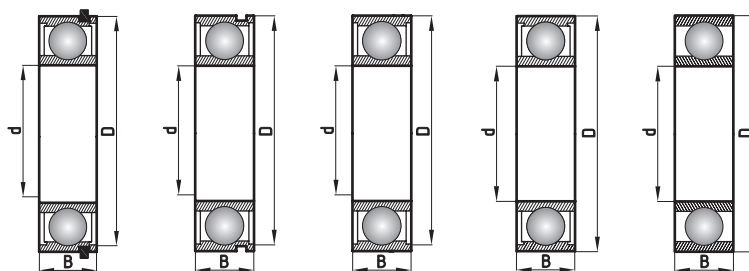
E	Optimirana geometrija
SS	ležaj iz nerjavečega jekla
C2	notranja radialna zračnost ležaja manjša od normalne
C3	notranja radialna zračnost ležaja večja od normalne
NR	utor na zunanem prstanu in vzmetni obroč
N	utor na zunanem prstanu
P5 in P6	točnost mer in teka po ISO razredu IT5 in IT6
RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na eni strani ležaja
2RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na obeh straneh ležaja
Z	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na eni strani ležaja
ZZ	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na obeh straneh ležaja
TN	poliamidna kletka 6.6 ojačena s steklenimi vlakni

* Po ponudbi



KROGLIČNI LEŽAJI

ENOREDNI KROGLIČNI LEŽAJI



Osnovne karakteristike
od 55 do 80 mm

Oznake in njihove definicije

E	Optimirana geometrija
SS	ležaj iz nerjavečega jekla
C2	notranja radialna zračnost ležaja manjša od normalne
C3	notranja radialna zračnost ležaja večja od normalne
NR	utor na zunanem prstanu in vzmetni obroč
N	utor na zunanem prstanu
P5 in P6	točnost mer in teka po ISO razredu IT5 in IT6
RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na eni strani ležaja
2RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na obeh straneh ležaja
Z	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na eni strani ležaja
ZZ	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na obeh straneh ležaja
TN	poliamidna kletka 6.6 ojačena s steklenimi vlakni

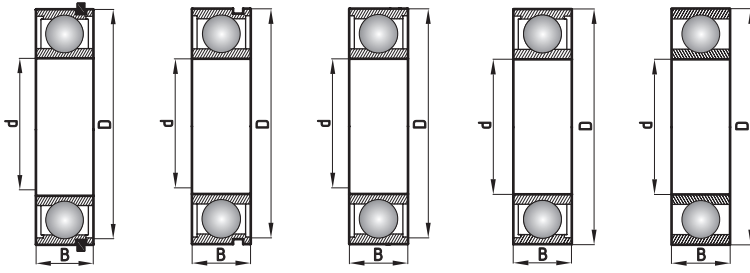
d	D	B	Označba
55	72	9	6811
	72	9	6811 ZZ
	72	9	6811 2RS
	80	13	6911
	80	13	6911 ZZ
	80	13	6911 2RS
	90	11	16011
	90	18	6011
	90	18	6011 ZZ
	90	18	6011 2RS
	100	21	6211
	100	21	6211 ZZ
	100	21	6211 2RS
	100	21	6211 N
60	100	25	62211 2RS
	120	29	6311
	120	29	6311 ZZ
	120	29	6311 2RS
	140	33	6411
	78	10	6812
	78	10	6812 ZZ
	78	10	6812 2RS
	85	13	6912
	85	13	6912 ZZ
	85	13	6912 2RS
	95	11	16012
	95	18	6012
	95	18	6012 ZZ
95	18	6012 2RS	
110	22	6212	
110	22	6212 ZZ	
110	22	6212 2RS	
110	22	6212 N	
110	28	62212 2RS	
130	31	6312	
130	31	6312 ZZ	
130	31	6312 2RS	
150	35	6412	
65	85	10	6813
	85	10	6813 ZZ
	85	10	6813 2RS
	90	13	6913
	90	13	6913 ZZ
	90	13	6913 2RS
	100	11	16013
	100	18	6013
	100	18	6013 ZZ
	100	18	6013 2RS
	120	23	6213
	120	23	6213 ZZ
	120	23	6213 2RS
	120	31	62213 2RS
140	33	6313	
140	33	6313 ZZ	
140	33	6313 2RS	
160	37	6413*	

d	D	B	Označba
70	90	10	6814
	90	10	6814 ZZ
	90	10	6814 2RS
	100	16	6914
	100	16	6914 ZZ
	100	16	6914 2RS
	110	13	16014
	110	20	6014
	110	20	6014 ZZ
	110	20	6014 2RS
	125	24	6214
	125	24	6214 ZZ
	125	24	6214 2RS
	125	31	62214 2RS
75	150	35	6314
	150	35	6314 ZZ
	150	35	6314 2RS
	150	35	6314 N
	180	42	6414*
	95	10	6815
	95	10	6815 ZZ
	95	10	6815 2RS
	105	16	6915
	105	16	6915 ZZ
	105	16	6915 2RS
	115	13	16015
	115	20	6015
	115	20	6015 ZZ
115	20	6015 2RS	
130	25	6215	
130	25	6215 ZZ	
130	25	6215 2RS	
160	37	6315	
160	37	6315 ZZ	
160	37	6315 2RS	
190	45	6415*	
80	100	10	6816
	100	10	6816 ZZ
	100	10	6816 2RS
	110	16	6916
	110	16	6916 ZZ
	110	16	6916 2RS
	125	14	16016
	125	22	6016
	125	22	6016 ZZ
	125	22	6016 2RS
	140	26	6216
	140	26	6216 ZZ
	140	26	6216 2RS
	170	39	6316
170	39	6316 ZZ	
170	39	6316 2RS	
200	48	6416*	

* Po ponudbi

KROGLIČNI LEŽAJI

ENOREDNI KROGLIČNI LEŽAJI



d	D	B	Označba
85	110	13	6817
	110	13	6817 ZZ
	110	13	6817 2RS
	120	18	6917
	120	18	6917 ZZ
	120	18	6917 2RS
	130	14	16017
	130	22	6017
	130	22	6017 ZZ
	130	22	6017 2RS
	150	28	6217
	150	28	6217 ZZ
	150	28	6217 2RS
	180	41	6317*
180	41	6317 ZZ*	
180	41	6317 2RS*	
90	210	52	6417*
	115	13	6818
	115	13	6818 ZZ
	115	13	6818 2RS
	125	18	6918
	125	18	6918 ZZ
	125	18	6918 2RS
	140	16	16018
	140	24	6018
	140	24	6018 ZZ
	140	24	6018 2RS
	160	30	6218
	160	30	6218 ZZ
	160	30	6218 2RS
	190	43	6318*
	190	43	6318 ZZ*
190	43	6318 2RS*	
95	225	54	6418*
	120	13	6819
	120	13	6819 ZZ
	120	13	6819 2RS
	130	18	6919
	130	18	6919 ZZ
	130	18	6919 2RS
	145	16	16019
	145	24	6019
	145	24	6019 ZZ
	145	24	6019 2RS
	170	32	6219
	170	32	6219 ZZ
	170	32	6219 2RS
	200	45	6319*
	200	45	6319 ZZ*
200	45	6319 2RS*	

d	D	B	Označba
100	125	13	6820
	125	13	6820 ZZ
	125	13	6820 2RS
	140	20	6920
	140	20	6920 ZZ
	140	20	6920 2RS
	150	16	16020
	150	24	6020
	150	24	6020 ZZ
	150	24	6020 2RS
	180	34	6220*
	180	34	6220 ZZ*
	180	34	6220 2RS*
	215	47	6320*
215	47	6320 ZZ*	
215	47	6320 2RS*	
105	130	13	6821
	130	13	6821 ZZ
	130	13	6821 2RS
	145	20	6921
	145	20	6921 ZZ
	145	20	6921 2RS
	160	18	16021
	160	26	6021
	160	26	6021 ZZ
	160	26	6021 2RS
	190	36	6221*
	190	36	6221 ZZ*
	190	36	6221 2RS*
	225	49	6321*
225	49	6321 ZZ*	
225	49	6321 2RS*	
110	140	16	6822
	140	16	6822 ZZ
	140	16	6822 2RS
	150	20	6922
	150	20	6922 ZZ
	150	20	6922 2RS
	170	19	16022
	170	28	6022
	170	28	6022 ZZ
	170	28	6022 2RS
	200	38	6222*
	200	38	6222 ZZ*
	200	38	6222 2RS*
	240	50	6322*
240	50	6322 ZZ*	
240	50	6322 2RS*	
120	150	16	6824
	150	16	6824 ZZ
	150	16	6824 2RS
	165	22	6924
	165	22	6924 ZZ
	165	22	6924 2RS
	180	19	16024
	180	28	6024
	180	28	6024 ZZ
	180	28	6024 2RS
	180	28	6024 2RS
	215	40	6224*
	215	40	6224 ZZ*
	215	40	6224 2RS*
	260	55	6324*
	260	55	6324 ZZ*
260	55	6324 2RS*	

Osnovne karakteristike od 85 do 200 mm

Oznake in njihove definicije	
E	Optimirana geometrija
SS	ležaj iz nerjavečega jekla
C2	notranja radialna zračnost ležaja manjša od normalne
C3	notranja radialna zračnost ležaja večja od normalne
NR	utor na zunanem prstanu in vzmetni obroč
N	utor na zunanem prstanu
P5 in P6	točnost mer in teka po ISO razredu IT5 in IT6
RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na eni strani ležaja
2RS	kolut tesnilni iz sintetičnega kavčuka ojačen z jekleno pločevino na obeh straneh ležaja
Z	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na eni strani ležaja
ZZ	kolut pokrivni iz jeklene pločevine na obeh straneh ležaja
TN	poliamidna kletka 6.6 ojačena s steklenimi vlakni

* Po ponudbi