



Ø d	Reference	Ø K+H	D	B	C	Kg	Brands
25	UK205D1	20	52	23	17	0,25	NTN
25	UK205G2	20	52	21	17	0,24	SNR
20	UK205G2H	20	52	21	17	0,24	SNR
30	UK206D1	25	62	26	19	0,36	NTN
30	UK206G2	25	62	25	19	0,38	SNR
25	UK206G2H	25	62	25	19	0,38	SNR
35	UK207D1	30	72	29	20	0,57	NTN
35	UK207G2	30	72	27	20	0,54	SNR
30	UK207G2H	30	72	27	20	0,54	SNR
40	UK208D1	35	80	31	21	0,74	NTN
40	UK208G2	35	80	29	21	0,7	SNR
35	UK208G2H	35	80	29	21	0,7	SNR
45	UK209D1	40	85	31	22	0,83	NTN
45	UK209G2	40	85	30	22	0,81	SNR
40	UK209G2H	40	85	30	22	0,81	SNR
50	UK210D1	45	90	32	24	0,97	NTN
50	UK210G2	45	90	31	23	0,95	SNR
45	UK210G2H	45	90	31	23	0,95	SNR
55	UK211D1	50	100	35	25	1,26	NTN
55	UK211G2	50	100	33	25	1,19	SNR
50	UK211G2H	50	100	33	25	1,19	SNR
60	UK212D1	55	110	38	27	1,59	NTN
60	UK212G2	55	110	36	27	1,51	SNR
55	UK212G2H	55	110	36	27	1,51	SNR
65	UK213D1	60	120	40	32	2	NTN
65	UK213G2	60	120	36	28	1,92	SNR
60	UK213G2H	60	120	36	28	1,92	SNR
75	UK215D1	65	130	44	34	2,56	NTN
75	UK215G2	65	130	41	30	2,72	SNR
65	UK215G2H	65	130	41	30	2,72	SNR
80	UK216D1	70	140	45	35	3,23	NTN
80	UK216G2	70	140	44	33	3,24	SNR
70	UK216G2H	70	140	44	33	3,24	SNR
85	UK217D1	75	150	46	36	3,93	NTN
86	UK217G2	75	150	44	35	3,87	SNR
75	UK217G2H	75	150	44	35	3,87	SNR
90	UK218D1	80	160	47	37	4,74	NTN
90	UK218G2	80	160	48	37	4,69	SNR
80	UK218G2H	80	160	48	37	4,69	SNR

Ø d	Reference	Ø K+H	D	B	C	Kg	Brands
25	UK305D1	20	62	26	20	0,36	NTN
25	UK305G2	20	62	27	21	0,49	SNR
20	UK305G2H	20	62	27	21	0,49	SNR
30	UK306D1	25	72	29	23	0,59	NTN
30	UK306G2	25	72	30	24	0,59	SNR
25	UK306G2H	25	72	30	24	0,59	SNR
35	UK307D1	30	80	33	25	0,75	NTN
35	UK307G2	30	80	33	25	0,92	SNR
30	UK307G2H	30	80	33	25	0,92	SNR
40	UK308D1	35	90	34	27	1,02	NTN
40	UK308G2	35	90	35	28	1,03	SNR
35	UK308G2H	35	90	35	28	1,03	SNR
45	UK309D1	40	100	37	29	1,38	NTN
45	UK309G2	40	100	38	30	1,47	SNR
40	UK309G2H	40	100	38	30	1,47	SNR
50	UK310D1	45	110	41	32	1,68	NTN
50	UK310G2	45	110	40	32	1,74	SNR
45	UK310G2H	45	110	40	32	1,74	SNR
55	UK311D1	50	120	44	34	2,06	NTN
55	UK311G2	50	120	43	34	2,2	SNR
50	UK311G2H	50	120	43	34	2,2	SNR
60	UK312D1	55	130	47	36	2,53	NTN
60	UK312G2	55	130	47	36	2,54	SNR
55	UK312G2H	55	130	47	36	2,54	SNR
60	UK313D1	60	140	49	39	3,08	NTN
65	UK313G2	60	140	49	38	3,27	SNR
65	UK313G2H	60	140	49	38	3,27	SNR
75	UK315D1	65	160	55	43	4,84	NTN
75	UK315G2	65	160	55	42	5,03	SNR
65	UK315G2H	65	160	55	42	5,03	SNR
80	UK316D1	70	170	58	45	5,75	NTN
80	UK316G2	70	170	55	44	5,83	SNR
70	UK316G2H	70	170	55	44	5,83	SNR
85	UK317D1	75	180	60	47	6,72	NTN
85	UK317G2	75	180	60	46	6,89	SNR
75	UK317G2H	75	180	60	46	6,89	SNR
90	UK318D1	80	190	64	49	7,87	NTN
90	UK318G2	80	190	60	48	7,94	SNR
80	UK318G2H	80	190	60	48	7,94	SNR
95	UK319D1	85	200	67	51	9,02	NTN
95	UK319G2	85	200	66	50	9,23	SNR
85	UK319G2H	85	200	66	50	9,23	SNR
100	UK320D1	90	215	73	55	11,1	NTN
100	UK320G2	90	215	68	54	10,97	SNR
90	UK320G2H	90	215	68	54	10,97	SNR
110	UK322D1	100	240	80	59	14,9	NTN
110	UK322G2	100	240	80	60	17,64	SNR
100	UK322G2H	100	240	80	60	17,64	SNR
120	UK324D1	110	260	86	63	18	NTN
120	UK324G2	110	260	86	64	21,19	SNR
110	UK324G2H	110	260	86	64	21,19	SNR
130	UK326D1	115	280	90	67	23,3	NTN
130	UK326G2	115	280	92	68	27,9	SNR
115	UK326G2H	115	280	92	68	27,9	SNR
140	UK328D1	125	300	95	71	28,9	NTN
140	UK328G2	125	300	98	73	34,45	SNR
125	UK328G2H	125	300	98	73	34,45	SNR

