

GRÖSSENTABELLE

Axiallagerscheibe (GS, WS, LS, ZS)

Gehäusescheibe GS, einseitig wirkend, kombiniert aus K811, WS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
GS81102	0,009	16	28	2,75
GS81103	0,009	18	30	2,75
GS81104	0,013	21	35	2,75
GS81105	0,019	26	42	3
GS81106	0,020	32	47	3
GS81107	0,027	37	52	3,5
GS81108	0,037	42	60	3,5
GS81109	0,047	47	65	4
GS81110	0,051	52	70	4
GS81111	0,083	57	78	5
GS81112	0,093	62	85	4,75
GS81113	0,109	67	90	5,25
GS81114	0,116	72	95	5,25
GS81115	0,136	77	100	5,75
GS81116	0,143	82	105	5,75
GS81117	0,151	87	110	5,75
GS81118	0,225	92	120	6,5
GS81120	0,322	102	135	7
GS81122	0,349	112	145	7
GS81124	0,380	122	155	7
GS81126	0,604	132	170	9
GS81128	0,678	142	180	9,5
GS81130	0,734	152	190	9,5
GS81132	0,790	162	200	9,5
GS81134	1,000	172	215	10
GS81136	1,120	183	225	10
GS81138	1,333	193	240	11
GS81140	1,446	203	250	11
GS81144	1,590	223	270	11
GS81148	2,570	243	300	13,5
GS81152	2,760	263	320	13,5
GS81156	3,940	283	350	15,5
GS81160	5,920	304	380	18,5
GS81164	6,440	324	400	19

Gehäusescheibe GS, einseitig wirkend, kombiniert aus K812, WS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
GS81206	0,042	32	52	4,25
GS81207	0,076	37	62	5,25
GS81208	0,084	42	68	5
GS81209	0,101	47	73	5,5
GS81210	0,129	52	78	6,5
GS81211	0,201	57	90	7
GS81212	0,230	62	95	7,5
GS81213	0,262	67	100	8
GS81214	0,276	72	105	8
GS81215	0,292	77	110	8
GS81216	0,327	82	115	8,5
GS81217	0,471	88	125	9,5
GS81218	0,614	93	135	10,5
GS81220	0,830	103	150	11,5
GS81222	0,900	113	160	11,5
GS81224	1,010	123	170	12
GS81226	1,423	133	190	13
GS81228	1,635	143	200	13,5
GS81230	2,180	153	215	14,5
GS81232	2,160	163	225	15
GS81234	2,900	173	240	16,5
GS81236	3,130	183	250	17
GS81238	3,860	194	270	18
GS81240	4,080	204	280	18
GS81244	4,540	224	300	18,5
GS81248	7,900	244	340	23
GS81252	8,600	264	360	23,5
GS81256	9,430	284	380	24
GS81260	14,600	304	420	28,5

Gehäusescheibe GS, einseitig wirkend, kombiniert aus K874, WS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
GS87408	0,312	42	90	8,25
GS87409	0,419	47	100	9
GS87410	0,530	52	110	9,5
GS87411	0,696	57	120	10,5
GS87414	1,310	73	150	12,5

Gehäusescheibe GS, einseitig wirkend, kombiniert aus K893, WS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
GS89306	0,095	32	60	6,25
GS89307	0,135	37	68	7
GS89308	0,192	42	78	7,5
GS89309	0,260	47	85	8,25
GS89310	0,358	52	95	9,5
GS89311	0,487	57	105	10,5
GS89312	0,516	62	110	10,5
GS89313	0,516	67	115	10,5
GS89314	0,780	72	125	12
GS89315	0,940	77	135	12,5
GS89316	0,980	82	140	12,5
GS89317	1,210	88	150	13,5
GS89318	1,270	93	155	13,5
GS89320	1,620	103	170	14,5
GS89322	2,340	113	190	16,5
GS89324	3,300	123	210	18,5
GS89326	4,030	134	225	20
GS89328	4,620	144	240	20,5
GS89330	4,900	154	250	20,5

Gehäusescheibe GS, einseitig wirkend, kombiniert aus K894, WS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
GS89412	1,120	62	130	14
GS89413	1,370	68	140	15
GS89414	1,670	73	150	16
GS89415	2,050	78	160	17
GS89416	2,500	83	170	18
GS89417	2,960	88	180	19,5
GS89418	3,380	93	190	20
GS89420	4,650	103	210	22,5
GS89422	6,061	113	230	24,5
GS89424	7,590	123	250	26
GS89426	9,650	134	270	28,5
GS89428	10,130	144	280	28,5
GS89430	12,260	154	300	30
GS89432	14,660	164	320	31,5
GS89434	18,150	174	340	34,5
GS89436	21,550	184	360	36,5
GS89438	25,250	195	380	38,5

GS89440	29,300	205	400	41
GS89444	31,790	225	420	41
GS89448	33,770	245	440	41
GS89452	44,250	265	480	44
GS89456	56,570	285	520	48,5
GS89460	59,380	305	540	48,5
GS89464	61,890	325	580	43,5

Laufscheibe LS, passend zu AXK und K811

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
LS0619	0,005	6	19	2,75
LS0821	0,006	8	21	2,75
LS1024	0,007	10	24	2,75
LS1226	0,008	12	26	2,75
LS1528	0,009	15	28	2,75
LS1730	0,009	17	30	2,75
LS2035	0,013	20	35	2,75
LS2542	0,019	25	42	3
LS3047	0,022	30	47	3
LS3552	0,029	35	52	3,5
LS4060	0,039	40	60	3,5
LS4565	0,050	45	65	4
LS5070	0,054	50	70	4
LS5578	0,088	55	78	5
LS6085	0,097	60	85	4,75
LS6590	0,115	65	90	5,25
LS7095	0,123	70	95	5,25
LS100135	0,350	100	135	7
LS110145	0,362	110	145	7
LS120155	0,393	120	155	7
LS130170	0,631	130	170	9
LS140180	0,749	140	180	9,5
LS150190	0,754	150	190	9,5
LS160200	0,795	160	200	9,5
LS75100	0,143	75	100	5,75
LS80105	0,151	80	105	5,75
LS85110	0,159	85	110	5,75
LS90120	0,234	90	120	6,5

Wellenscheiben WS, einseitig wirkend, kombiniert aus K811, GS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WS81102	0,009	15	28	2,75
WS81103	0,012	17	30	2,75
WS81104	0,013	20	35	2,75
WS81105	0,020	25	42	3
WS81106	0,023	30	47	3
WS81107	0,030	35	52	3,5
WS81108	0,040	40	60	3,5
WS81109	0,051	45	65	4
WS81110	0,055	50	70	4
WS81111	0,090	55	78	5
WS81112	0,099	60	85	4,75
WS81113	0,118	65	90	5,25
WS81114	0,125	70	95	5,25
WS81115	0,147	75	100	5,75
WS81116	0,154	80	105	5,75
WS81117	0,162	85	110	5,75
WS81118	0,241	90	120	6,5
WS81120	0,338	100	135	7
WS81122	0,414	110	145	7
WS81124	0,445	120	155	7
WS81126	0,641	130	170	9
WS81128	0,678	140	178	9,5
WS81130	0,722	150	188	9,5
WS81132	0,780	160	198	9,5
WS81134	0,982	170	213	10
WS81136	1,120	180	222	10
WS81138	1,360	190	237	11
WS81140	1,420	200	250	11
WS81144	1,550	220	267	11
WS81148	2,540	240	297	13,5
WS81152	2,730	260	317	13,5
WS81156	3,890	280	347	15,5
WS81160	5,920	300	376	18,5
WS81164	6,370	320	396	19

Wellenscheiben WS, einseitig wirkend, kombiniert aus K812, GS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WS81206	0,045	30	52	4,25
WS81207	0,080	35	62	5,25
WS81208	0,089	40	68	5
WS81209	0,106	45	73	5,5
WS81210	0,137	50	78	6,5
WS81211	0,209	55	90	7
WS81212	0,240	60	95	7,5
WS81213	0,273	65	100	8
WS81214	0,288	70	105	8
WS81215	0,307	75	110	8
WS81216	0,344	80	115	8,5
WS81217	0,473	85	125	9,5
WS81218	0,680	90	135	10,5
WS81220	0,870	100	150	11,5
WS81222	0,940	110	160	11,5
WS81224	1,060	120	170	12
WS81226	1,444	130	187	13
WS81228	1,635	140	197	13,5
WS81230	2,180	150	212	14,5
WS81232	2,300	160	220	15
WS81234	2,900	170	237	16,5
WS81236	3,130	180	247	17
WS81238	3,850	190	267	18
WS81240	4,080	200	277	18
WS81244	4,540	220	297	18,5
WS81248	7,700	240	335	23
WS81252	8,400	260	355	23,5
WS81256	9,200	280	375	24
WS81260	14,300	300	415	28,5

Wellenscheiben WS, einseitig wirkend, kombiniert aus K874, GS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WS87408	0,316	40	90	8,25
WS87409	0,427	45	100	9
WS87410	0,544	50	110	9,5
WS87411	0,715	55	120	10,5
WS87413	1,120	65	140	12
WS87414	1,560	70	150	12,5
WS87415	1,580	75	160	13
WS87416	2,222	80	170	14,5

Wellenscheiben WS, einseitig wirkend, kombiniert aus K893, GS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WS89306	0,100	30	60	6,25
WS89307	0,141	35	68	7
WS89308	0,200	40	78	7,5
WS89309	0,255	45	85	8,25
WS89310	0,367	50	95	9,5
WS89311	0,501	55	105	10,5
WS89312	0,532	60	110	10,5
WS89313	0,562	65	115	10,5
WS89314	0,800	70	125	12
WS89315	0,960	75	135	12,5
WS89316	1,000	80	140	12,5
WS89317	1,260	85	150	13,5
WS89318	1,310	90	155	13,5
WS89320	1,670	100	170	14,5
WS89322	2,410	110	190	16,5
WS89324	3,390	120	210	18,5
WS89326	4,160	130	225	20
WS89328	4,760	140	240	20,5
WS89330	5,060	150	250	20,5

Wellenscheiben WS, einseitig wirkend, kombiniert aus K894, GS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WS89412	1,140	60	130	14
WS89413	1,400	65	140	15
WS89415	2,090	75	160	17
WS89416	2,500	80	170	18
WS89417	2,939	85	180	19,5
WS89418	3,610	90	190	20
WS89420	4,730	100	210	22,5
WS89422	6,160	110	230	24,5
WS89424	7,710	120	250	26
WS89426	9,840	130	270	28,5
WS89428	10,330	140	280	28,5
WS89430	12,480	150	300	30
WS89432	14,920	160	320	31,5
WS89434	18,440	170	340	34,5
WS89436	21,870	180	360	36,5
WS89438	25,710	190	380	38,5
WS89440	30,330	200	400	41
WS89444	32,360	220	420	41
WS89448	34,380	240	440	41
WS89456	57,410	280	520	48,5
WS89464	61,210	320	575	43,5

Zwischenscheibe ZS

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
ZS1329	0,022	13	29	5,5
ZS1634	0,030	16	34	5,5
ZS2141	0,045	21	41	6
ZS2646	0,061	26	46	7
ZS3151	0,079	31	51	8
ZS3159	0,121	31	59	8
ZS3664	0,151	36	64	9
ZS4169	0,185	41	69	10
ZS4677	0,229	46	77	10
ZS6199	0,456	61	99	12,5
ZS66104	0,473	66	104	12,5
ZS71109	0,611	71	109	14,5
ZS76119	0,808	76	119	16
ZS86134	1,180	86	134	18
ZS101154	1,830	101	154	22
ZS111169	2,210	111	169	22