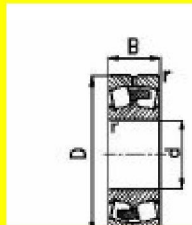


icbe

InterContinental Bearing



Wälzlager - Bearings - Roulements - Rodamientos - Łożyska



sales@icbe.de

www.mybearing.eu

www.icbe.net

www.icbe.de

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	tapered bore	d	D	B	
21304CA W33	21304KCA W33	20	52	15	0.175
22205CA W33	22205KCA W33	25	52	18	0.177
21305CA W33	21305KCA W33		62	17	0.277
22206MB W33	22206KMB W33	30	62	20	0.290
22206CA W33	22206KCA W33		62	20	0.300
21306CA W33	21306KCA W33		72	19	0.412
22207MB W33	22207KMB W33	35	72	23	0.430
22207CA W33	22207KCA W33		72	23	0.450
21307CA W33	21307KCA W33		80	21	0.542
22208MB W33	22208KMB W33	40	80	23	0.550
22208CA W33	22208KCA W33		80	23	0.540
21308CA W33	21308KCA W33		90	23	0.750
22308MB W33	22308KMB W33		90	33	1.030
22308CA W33	22308KCA W33		90	33	1.000
22209MB W33	22209KMB W33	45	85	23	0.590
22209CA W33	22209KCA W33		85	23	0.580
21309CA W33	21309KCA W33		100	25	1.020
22309MB W33	22309KMB W33		100	36	1.400
22309CA W33	22309KCA W33		100	36	1.380
22210MB W33	22210KMB W33	50	90	23	0.870
22210CA W33	22210KCA W33		90	23	0.620
21310CA W33	21310KCA W33		110	27	1.300
22310CA W33	22310KCA W33		110	40	1.850

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

(C) 2009 ICBE InterContinental Bearing Equipment GMBH

Stand 02/2009

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	tapered bore	d	D	B	
22211MB W33	22211KMB W33	55	100	25	0.860
22211CA W33	22211KCA W33		100	25	0.840
21311CA W33	21311KCA W33		120	29	1.650
22311MB W33	22311KMB W33		120	43	2.400
22311CA W33	22311KCA W33		120	43	2.350
22212MB W33	22212KMB W33	60	110	28	1.220
22212CA W33	22212KCA W33		110	28	1.200
21312CA W33	21312KCA W33		130	31	2.080
22312MB W33	22312KMB W33		130	46	3.000
22312CA W33	22312KCA W33		130	46	2.950
22213MB W33	22213KMB W33	65	120	31	1.630
22213CA W33	22213KCA W33		120	31	1.600
21313CA W33	21313KCA W33		140	33	2.570
22313MB W33	22313KMB W33		140	48	3.600
22313CA W33	22313KCA W33		140	48	3.550
22214MB W33	22214KMB W33	70	125	31	1.660
22214CA W33	22214KCA W33		125	31	1.700
21314CA W33	21314KCA W33		150	35	3.110
22314MB W33	22314KMB W33		150	51	4.400
22314CA W33	22314KCA W33		150	51	4.400
22215MB W33	22215KMB W33	75	130	31	1.750
22215CA W33	22215KCA W33		130	31	1.80
21315CA W33	21315KCA W33		160	37	3.76
22315MB W33	22315KMB W33		160	55	5.40
22315CA W33	22315KCA W33		160	55	5.25
22216MB W33	22216KMB W33	80	140	33	2.20
22216CA W33	22216KCA W33		140	33	2.20
21316CA W33	21316KCA W33		170	39	4.47
22316MB W33	22316KMB W33		170	58	6.40
22316CA W33	22316KCA W33		170	58	6.39
22217MB W33	22217KMB W33	85	150	36	2.80
22217CA W33	22217KCA W33		150	36	2.70
21317CA W33	21317KCA W33		180	41	5.23
22317MB W33	22317KMB W33		180	60	7.40
22317CA W33	22317KCA W33		180	60	7.25
22218MB W33	22218KMB W33	90	160	40	4.00
22218CA W33	22218KCA W33		160	40	3.28
23218CA W33	23218KCA W33		160	52.4	4.60
21318CA W33	21318KCA W33		190	43	6.17
22318MB W33	22318KMB W33		190	64	8.80
22318CA W33	22318KCA W33		190	64	8.60
22219MB W33	22219KMB W33	95	170	43	4.20
22219CA W33	22219KCA W33		170	43	4.10
21319CA W33	21319KCA W33		200	45	7.15
22319MB W33	22319KMB W33		200	67	10.30
22319CA W33	22319KCA W33		200	67	10.10

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	Tapered bore	d	D	B	
23120CA W33	23120KCA W33	100	165	52	5.00
24020CA W33			150	50	3.04
22220MB W33	22220KMB W33		180	46	5.00
22220CA W33	22220KCA W33		180	46	5.00
23220CA W33	23220KCA W33		180	60.3	6.70
21320CA W33	21320KCA W33		215	47	8.81
22320MB W33	22320KMB W33		215	73	13.00
22320CA W33	22320CA W33		215	73	13.40
23022MB W33	23022KMB W33	110	170	45	3.90
23022CA W33	23022KCA W33		170	45	3.90
23122MB W33	23122KMB W33		180	56	6.10
23122CA W33	23122KCA W33		180	56	6.25
24122CA W33	24122K30 CA W33		180	69	6.63
22222MB W33	22222KMB W33		200	53	7.40
22222CA W33	22222KCA W33		200	53	7.20
23222CA W33	23222KCA W33		200	69.8	9.70
21322CA W33	21322KCA W33		240	50	11.80
22322MB W33	22322KMB W33		240	80	18.10
22322CA W33	22322KCA W33		240	80	18.00
23024MB W33	23024KMB W33	120	180	46	4.30
23024CA W33	23024KCA W33		180	46	4.30
24024CA W33	24024K30 CA W33		180	60	5.05
23124MB W33	23124KMB W33		200	62	7.63
23124CA W33	23124KCA W33		200	62	7.63
24124CA W33	24124K30 CA W33		200	80	9.65
22224MB W33	22224KMB W33		215	58	9.20
22224CA W33	22224KCA W33		215	58	9.00
23224CA W33	23224KCA W33		215	76	12.00
22324MB W33	22324KMB W33		260	86	22.00
22324CA W33	22324KCA W33		260	86	22.00
23026MB W33	23026KMB W33	130	200	52	6.20
23026CA W33	23026KCA W33		200	52	6.20
24026CA W33	24026K30 CA W33		200	69	7.55
23126CA W33	23126KCA W33		210	64	8.49
24126CA W33	24126K30 CA W33		210	80	10.30
22226MB W33	22226KMB W33		230	64	11.20
22226CA W33	22226KCA W33		230	64	11.20
23226CA W33	23226KCA W33		230	80	14.00
22326MB W33	22326KMB W33		280	93	29.00
22326CA W33	22326KCA W33		280	93	28.50

sales@icbe.de

www.mybearing.eu

www.icbe.net

www.icbe.de

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	tapered bore	d	D	B	
23028MB W33	23028KMB W33	140	210	53	6.70
23028CA W33	23028KCA W33		210	53	6.70
24028CA W33	24028K30 CA W33		210	69	8.01
23128MB W33	23128KMB W33		225	68	10.90
23128CA W33	23128KCA W33		225	68	10.90
24128CA W33	24128K30 CA W33		225	85	12.50
22228MB W33	22228KMB W33		250	68	14.50
22228CA W33	22228KCA W33		250	68	14.50
23228CA W33	23228KCA W33		250	88	18.50
22328MB W33	22328KMB W33		300	102	36.00
22328CA W33	22328KCA W33		300	102	34.50
23030MB W33	23030KMB W33	150	225	56	8.14
23030CA W33	23030KCA W33		225	56	8.14
24030CA W33	24030K30 CA W33		225	75	10.60
23130MB W33	23130KMB W33		250	80	16.10
23130CA W33	23130KCA W33		250	80	16.10
24130CA W33	24130K30 CA W33		250	100	19.00
22230MB W33	22230KMB W33		270	73	18.50
22230CA W33	22230KCA W33		270	73	18.60
23230CA W33	23230KCA W33		270	96	24.00
22330MB W33	22330KMB W33		320	108	43.00
22330CA W33	22330KCA W33		320	108	42.50
23032MB W33	23032KMB W33	160	240	60	10.00
23032CA W33	23032KCA W33		240	60	10.00
24032CA W33	24032K30 CA W33		240	80	12.20
23132MB W33	23132KMB W33		270	86	19.70
23132CA W33	23132KCA W33		270	86	19.70
24132CA W33	24132K30 CA W33		270	109	24.60
22232MB W33	22232KMB W33		290	80	22.20
22232CA W33	22232KCA W33		290	80	23.10
23232CA W33	23232KCA W33		290	104	30.00
22332MB W33	22332KMB W33		340	114	51.00
23034MB W33	23034KMB W33	170	260	67	13.00
23034CA W33	23034KCA W33		260	67	13.00
24034CA W33	24034K30 CA W33		260	90	16.70
23134CA W33	23134KCA W33		280	88	21.10
24134CA W33	24134K30 CA W33		280	109	25.50
22234MB W33	22234KMB W33		310	86	29.00
22234CA W33	22234KCA W33		310	86	29.00
23234CA W33	23234KCA W33		310	110	35.70
22334MB W33	22334KMB W33		360	120	60.00

sales@icbe.de

www.mybearing.eu

www.icbe.net

www.icbe.de

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	tapered bore	d	D	B	
23036MB W33	23036KMB W33	180	280	74	17.60
23036CA W33	23036KCA W33		280	74	17.60
24036CA W33	24036K30 CA W33		280	100	22.10
23136CA W33	23136KCA W33		300	96	26.90
24136CA W33	24136K30 CA W33		300	118	32.00
22236MB W33	22236KMB W33		320	86	30.00
22236CA W33	22236KCA W33		320	86	29.40
23236CA W33	23236KCA W33		320	112	37.90
22336MB W33	22336KMB W33		380	126	70.00
23936CA W33	23936KCA W33		250	52	7.35
23038MB W33	23038KMB W33	190	290	75	20.00
23038CA W33	23038KCA W33		290	75	20.00
24038CA W33	24038K30 CA W33		290	100	23.00
23138MB W33	23138KMB W33		320	104	35.30
23138CA W33	23138KCA W33		320	104	35.30
24138CA W33	24138K30 CA W33		320	128	40.20
22238MB W33	22238KMB W33		340	92	35.30
23238CA W33	23238KCA W33		340	120	46.10
23238CA W33	23238KCA W33		340	120	46.10
22338MB W33	22338KMB W33		400	132	81.00
23938CA W33	23938KCA W33		260	52	8.60
23040MB W33	23040KMB W33	200	310	82	24.00
23040CA W33	23040KCA W33		310	82	24.00
24040CA W33	24040K30 CA W33		310	109	29.30
23140MB W33	23140KMB W33		340	112	50.70
23140CA W33	23140KCA W33		340	112	47.60
24140CA W33	24140K30 CA W33		340	140	49.90
22240MB W33	22240KMB W33		360	98	47.70
23240CA W33	23240KCA W33		360	128	55.40
22340MB W33	22340KMB W33		420	138	94.00
23940CA W33	23940KCA W33		280	60	12.10
23044MB W33	23044KMB W33	220	340	90	28.8
23044CA W33	23044KCA W33		340	90	29.7
24044CA W33	24044K30 CA W33		340	118	38.1
23144MB W33	23144KMB W33		370	120	55.0
23144CA W33	23144KCA W33		370	120	51.5
24144CA W33	24144K30 CA W33		370	150	62.3
22244MB W33	22244KMB W33		400	108	61.5
23244CA W33	23244KCA W33		400	144	78.5
22344MB W33	22344KMB W33		460	145	120.0
23944CA W33	23944KCA W33		300	60	13.5

sales@icbe.dewww.mybearing.euwww.icbe.netwww.icbe.de

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	tapered bore	d	D	B	
Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
23048MB W33	23048KMB W33	240	360	92	35.5
23048CA W33	23048KCA W33		360	92	32.4
24048CA W33	24048K30 CA W33		360	118	40.8
23148MB W33	23148KMB W33		400	128	55.5
23148CA W33	23148KCA W33		400	128	63.7
24148CA W33	24148K30 CA W33		400	160	76.9
22248MB W33	22248KMB W33		440	120	83.0
23248CA W33	23248KCA W33		440	160	107.3
22348MB W33	22348KMB W33		500	155	153.0
23948CA W33	23948KCA W33		320	60	15.0
23052MB W33	23052KMB W33	260	400	104	515.0
23052CA W33	23052KCA W33		400	104	47.7
24052CA W33	24052K30 CA W33		400	140	62.4
23152MB W33	23152KMB W33		440	144	95.3
23152CA W33	23152KCA W33		440	144	88.2
24152CA W33	24152K30 CA W33		440	180	107.6
22252CA W33	22252KCA W33		480	130	110.0
23252CA W33	23252KCA W33		480	174	140.0
22352MB W33	22352KMB W33		540	165	191.0
23952CA W33	23952KCA W33		360	75	21.7
23056MB W33	23056KMB W33	280	420	106	62.0
23056CA W33	23056KCA W33		420	106	50.9
24056CA W33	24056K30 CA W33		420	140	65.8
23156CA W33	23156KCA W33		460	146	94.1
24156CA W33	24156K30 CA W33		460	180	113.2
22256CA W33	22256KCA W33		500	130	112.3
23256CA W33	23256KCA W33		500	176	150.0
22356CA W33	22356KCA W33		580	175	238.0
23956CA W33	23956KCA W33		380	75	25.7
23060CA W33	23060KCA W33	300	460	118	71.4
24060CA W33	24060K30 CA W33		460	160	94.1
23160CA W33	23160KCA W33		500	160	133.0
24160CA W33	24160K30 CA W33		500	200	160.0
22260CA W33	22260KCA W33		540	140	134.0
23260CA W33	23260KCA W33		540	192	191.9
23960CA W33	23960KCA W33		420	90	40.2
22264CA W33	22264KCA W33	320	580	150	175.0
23064CA W33	23064KCA W33		480	121	85.0
24064CA W33	24064K30 CA W33		480	160	105.9
23164CA W33	23164KCA W33		540	176	198.0
24164CA W33	24164K30 CA W33		540	218	215.0
23264CA W33	23264KCA W33		580	208	254.5
23964CA W33	23964KCA W33		440	90	42.0

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	tapered bore	d	D	B	
Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
23068CA W33	23068KCA W33	340	520	133	115.6
23168CA W33	23168KCA W33		580	190	206.0
24068CA W33	24068K30 CA W33		520	180	138.5
24168CA W33	24168K30 CA W33		580	243	280.0
23268CA W33	23268KCA W33		620	224	295.0
23968CA W33	23968KCA W33		460	90	46.0
23072CA W33	23072KCA W33	360	540	134	126.7
23172CA W33	23172KCA W33		600	192	256.0
24072CA W33	24072K30 CA W33		540	180	145.0
24172CA W33	24172K30 CA W33		600	243	270.0
23272CA W33	23272KCA W33		650	232	332.0
23972CA W33			480	90	47.0
23076CA W33	23076KCA W33	380	560	135	132.0
24076CA W33	24076K30 CA W33		560	180	153.0
23176CA W33	23176KCA W33		620	194	245.0
24176CA W33	24176K30 CA W33		620	243	300.0
23276CA W33	23276KCA W33		680	240	375.0
23976CA W33			520	106	69.8
23080CA W33	23080KCA W33	400	600	148	162.0
24080CA W33	24080K30 CA W33		600	200	202.0
23180CA W33	23180KCA W33		650	200	274.0
24180CA W33	24180KCA W33		650	250	340.0
23280CA W33	23280KCA W33		720	256	354.0
23980CA W33			540	106	73.0
23084CA W33	23084KCA W33	420	620	150	150.0
24084CA W33	24084K30 CA W33		620	200	200.0
23184CA W33	23184KCA W33		700	224	354.0
24184CA W33	24184K30 CA W33		700	280	445.0
23284CA W33	23284KCA W33		760	272	550.0
23984CA W33			560	106	74.5
23088CA W33	23088KCA W33	440	650	157	186
24088CA W33	24088K30 CA W33		650	212	245
23188CA W33	23188KCA W33		720	226	378
24188CA W33	24188K30 CA W33		720	280	460
23288CA W33	23288KCA W33		790	280	590
23988CA W33			600	118	100
23092CA W33	23092KCA W33	460	680	163	228
24092CA W33	24092K30 CA W33		680	218	305
23192CA W33	23192KCA W33		760	240	459
24192CA W33	24192K30 CA W33		760	300	459
23292CA W33	23292KCA W33		830	296	700
23992CA W33			620	118	105
23096CA W33	23096KCA W33	480	700	165	215
24096CA W33	24096K30 CA W33		700	218	285
23196CA W33	23196KCA W33		790	248	516
24196CA W33	24196K30 CA W33		790	308	605
23296CA W33	23296KCA W33		870	310	855
23996CA W33	23996KCA W33		650	128	61

(C) 2009 ICBE InterContinental Bearing Equipment GMBH

Stand 02/2009

(C) 2009 ICBE InterContinental Bearing Equipment GMBH

Stand 02/2009

Bearing No		Dimension (mm)			Mass (kg)
cylindrical bore	tapered bore	d	D	B	
Bearing No		Dimension (mm)			
230/500CA W33	230/500KCA W33	500	720	167	228
232/500CA W33	232/500KCA W33		920	336	988
239/500CA W33	239/500KCA W33		670	118	125
230/530CA W33	230/530KCA W33	530	780	185	338
230/560CA W33	230/560KCA W33	560	820	195	365
231/560CA W33	231/560KCA W33		920	280	746
239/560CA W33	239/560KCA W33		750	140	178
230/600CA W33	230/600KCA W33	600	870	200	445
241/600CA W33	241/600KCA W33		980	375	1145
230/630CA W33	230/630KCA W33	630	920	212	475
230/670CA W33	230/670KCA W33	670	980	230	605
230/750CA W33	230/750KCA W33	750	1090	250	790



sales@icbe.de

www.mybearing.eu

www.icbe.net

www.icbe.de

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

(C) 2009 ICBE InterContinental Bearing Equipment GMBH

Stand 02/2009