

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
0,12 0,18	0,21	4116	6512,92	0,7	KRM576-63/4a	0,4		
	0,25	3482	5504,53	0,8				
	0,35	2522	3986,91	1,1				
	0,4	2243	3543,62	1,2				
	0,51	1747	2755,47	1,5				
	0,6	1478	2328,84	1,8				
	0,64	1425	2202,90	1,9				
	0,75	1206	1861,83	2,2				
	1	873	1348,52	3,1				
0,49	0,49	1825	2873,07	0,8	KRM476-63/4a	0,4		
	0,53	1696	2663,91	0,9				
	0,56	1588	2495,47	1				
	0,64	1392	2183,54	1				
0,79	0,79	1144	1767,90	1,4	KRM475-63/4a	0,4		
	0,95	957	1776,60	1,6				
	1	904	1395,04	1,7				
	1,1	791	1218,61	2				
	1,2	743	11142,99	2,1				
	1,4	632	971,77	2,5				
	1,6	587	901,03	2,6				
	1,7	550	844,06	2,8				
0,86	0,86	10,31	1626,86	0,8	KRM376-63/4a	0,4		
	1	912	1436,55	0,9				
	1	852	1341,83	1				
	1,2	721	1134,11	1,1				
1,3	1,3	679	1048,04	1,2	KRM375-63/4a	0,4		
	1,5	601	926,53	1,4				
	1,8	506	779,31	1,6				
	2,1	430	662,55	1,9				
	2,5	369	567,69	2,2				
	2,7	334	513,74	2,5				
	3,1	295	453,65	2,8				
	3,3	276	423,74	3				
1,6	1,6	559	881,79	0,8	KRM276-63/4a	0,4		
	1,9	467	735,42	1,0				
1,9	1,9	467	719,79	1,0	KRM275-63/4a	0,4		
	2,1	438	675,13	1,0				
	2,4	372	573,99	1,2				
	2,8	324	498,55	1,4				
	3,2	283	436,24	1,6				
	3,9	235	360,73	1,9				
	4,7	196	300,85	2,3				
	5,6	164	252,20	2,7				
	6,5	141	215,91	3,2				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
0,18 0,25	0,11	13037	8328,52	1,2	KRM876-71/6a	0,6		
	0,12	11542	7362,89	1,3				
	0,15	9727	6193,00	1,5				
	0,17	8285	5265,15	1,8				
	0,20	7111	4511,28	2,1				
	0,22	6442	4082,61	2,3				
	0,25	5629	3563,76	2,7				
	0,29	4969	3143,75	3,0				
	0,32	4424	2796,78	3,4				
	0,36	3965	2505,33	3,8				
0,41	3442	2176,44	4,4					
	0,40	3551	3543,62	0,8	KRM576-63/4b	0,6		
	0,51	2766	2755,47	1,0				
	0,6	2340	2328,84	1,2				
	0,64	2256	2202,90	1,2	KRM575-63/4b	0,6		
	0,75	1909	1861,83	1,4				
	1,0	1383	1348,52	2,0				
	1,2	1230	1198,58	2,2				
	1,5	959	932,00	2,8				
	1,8	812	787,70	3,3				
	0,79	1812	1767,90	0,9	KRM475-63/4b	0,6		
	0,95	1515	1476,60	1,0				
	1,0	1432	1395,04	1,1				
	1,1	1253	1218,61	1,2				
	1,2	1176	1142,99	1,3				
	1,4	1000	971,77	1,5				
	1,6	929	901,03	1,7				
	1,7	870	844,06	1,8				
	1,9	777	472,63	2,0	KRM474-71/6a	0,6		
	2,1	695	422,88	2,2				
	2,4	611	371,35	2,5				
	2,9	511	310,16	3,0				
	3,1	483	293,03	3,2				
	1,3	1123	1094,97	0,7	KRM375-63/4b	0,6		
	1,4	994	968,01	0,8				
	1,7	837	814,20	1,0				
	2,0	712	692,22	1,2				
	2,4	610	593,11	1,3				
	2,4	604	367,43	1,4	KRM374-71/6a	0,6		
	3,0	486	295,76	1,7				
	3,5	427	259,36	1,9				
	3,8	388	367,43	2,1	KRM374-63/4b	0,6		
	4,7	313	295,76	2,6				
	5,4	274	259,36	3,0				
	2,4	589	573,99	0,8	KRM275-63/4b	0,6		
	2,8	512	498,55	0,9				
	3,2	449	436,24	1,0				
	3,9	371	360,73	1,2				
	4,7	310	300,85	1,5				
	5,6	260	252,20	1,7				
	6,5	223	215,91	2,0				
	7,0	207	200,35	2,2				
	7,9	194	113,65	2,3	KRM273-71/6a	0,6		
	9,3	165	96,68	2,7				
	11	142	83,48	3,2				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		

0,25 0,34	0,15	13531	9497,43	1,1	KRM876-71/4a	0,9		
	0,17	11885	8328,52	1,3				
	0,19	10522	7362,89	1,4				
	0,23	8868	6193,00	1,7				
	0,27	7553	5265,15	2,0				
	0,31	6483	4511,28	2,3				
	0,34	5873	4082,61	2,6				
	0,39	5132	3563,76	2,9				
	0,45	4530	3143,75	3,3				
	0,50	4033	2796,78	3,7				
0,56	3615	2505,33	4,1					
	0,20	10178	7156,22	0,8	KRM776-71/4a	0,9		
	0,22	9079	6380,72	0,9				
	0,25	7996	5610,63	1,0				
	0,31	6444	4516,3	1,2				
	0,35	5660	3960,44	1,4				
	0,4	5012	3501,26	1,6				
	0,44	4690	3203,12	1,7	KRM775-71/4a	0,9		
	0,49	4155	2838,16	1,9				
	0,55	3720	2539,01	2,2				
	0,68	3035	2066,04	2,6				
	0,78	2620	1786,65	3,1				
	0,36	5475	3844,04	0,8	KRM676-71/4a	0,9		
	0,41	4847	3398,35	0,9				
	0,49	4085	2858,39	1,1				
	0,58	3480	2430,14	1,2				
	0,67	2987	2082,19	1,4				
	0,75	2746	1875,03	1,6	KRM675-71/4a	0,9		
	0,88	2335	1597,25	1,8				
	1,0	2010	1373,07	2,1				
	1,2	1746	1191,60	2,5				
	1,3	1527	1041,68	2,8				
	1,5	1343	915,75	3,2				
	0,64	3200	2202,90	0,8	KRM575-71/4a	0,9		
	0,75	2707	1861,83	1,0				
	1,0	1961	1348,52	1,4				
	1,2	1744	1198,58	1,5				
	1,5	1360	932,00	2,0				
	1,8	1151	787,70	2,3				
	1,9	1096	469,74	2,5	KRM574-71/6b	0,8		
	2,3	927	397,01	2,9				
	1,0	2030	1395,04	0,8	KRM475-71/4a	0,9		
	1,1	1776	1218,61	0,9				
	1,2	1667	1142,99	0,9				
	1,4	1418	971,77	1,1				
	1,6	1318	901,03	1,2				
	1,7	1234	844,06	1,3				
	1,9	1103	472,63	1,4	KRM474-71/6b	0,8		
	2,1	986	422,88	1,6				
	2,4	867	371,35	1,8				
	3,0	709	472,63	2,2	KRM474-71/4a	0,9		
	3,3	634	422,88	2,4				
	3,8	557	371,35	2,8				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
0,25 0,34	4,5	466	310,16	3,3				
	2.0	1009	692,22	0,8	KRM375-71/4a	0,9		
	2,4	865	593,11	0,9				
	2,4	856	367,43	1,0	KRM374-71/6b	0,8		
	3,0	690	295,76	1,2				
	3,5	605	259,36	1,4				
	3,8	550	367,43	1,5	KRM374-71/4a	0,9		
	4,7	443	295,76	1,8				
	5,4	389	259,36	2,1				
	6,1	360	148,75	2,3	KRM373-71/6b	0,8		
	7,1	308	127,3	2,7				
	8,1	268	110,61	3,1				
	3,9	527	360,73	0,9	KRM275-71/4a	0,9		
	4,7	440	300,85	1,0				
5,6	369	252,20	1,2					
6,5	316	215,91	1,4					
7,0	294	200,35	1,5					
7,9	275	113,65	1,6	KRM273-71/6b	0,8			
9,3	234	96,68	1,9					
11	202	83,48	2,2					
12	177	113,65	2,5	KRM273-71/4a	0,9			
14	150	96,68	3,0					
17	130	83,48	3,5					
19	113	72,92	4,0					
20	106	68,40	4,2					
24	90	58,15	5,0					
28	79	50,51	5,7					
32	69	44,20	6,5					
38	57	36,55	7,9					
46	47	30,48	9,5					
55	40	25,55	10,8					
61	36	23,08	11,4					
73	30	19,08	13,1					
88	25	15,92	15,0					
105	21	13,34	16,09					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		

0,37 0.50	0,23	13531	6193,00	1,1	KRM876-71/4a	1,2		
	0,27	11524	5265,15	1,3				
	0,31	9891	4511,28	1,5				
	0,34	8961	4082,61	1,7				
	0,39	7830	3563,76	1,9				
	0,45	6912	3143,75	2,2				
	0,50	6153	2796,78	2,4				
	0,56	5515	2505,33	2,7				
	0,64	4787	2176,44	3,1				
		0,71	4447	1984,08			3,4	KRM875-71/4b
	0,80	3936	1753,37	3,8				
	0,89	3522	1568,81	4,3				
	0,31	9832	4516,30	0,8	KRM776-71/4b	1,2		
	0,35	8636	3960,44	0,9				
	0,4	7646	3501,26	1,0				
	0,44	7155	3203,12	1,1	KRM775-71/4b	1,2		
	0,49	6340	2838,16	1,3				
	0,55	5675	2539,01	1,4				
	0,68	4631	2066,04	1,7				
	0,78	3997	1786,65	2,0				
	0,90	3465	1547,01	2,3				
	1,0	3033	1353,02	2,6				
	1,2	2676	1192,77	3,0				
	0,58	5309	2430,14	0,8	KRM676-71/4b	1,2		
	0,67	4557	2082,19	0,9				
	0,75	4190	1875,03	1,0	KRM675-71/4b	1,2		
	0,88	3563	1597,25	1,2				
	1,0	3066	1373,07	1,4				
	1,2	2663	1191,00	1,6				
	1,3	2330	1041,68	1,8				
	1,5	2050	915,75	2,1				
	1,7	1815	809,27	2,4				
	1,9	1624	724,08	2,6				
	2,2	1429	635,86	3,0				
	1,0	2992	1348,52	0,9			KRM575-71/4b	1,2
	1,2	2661	1198,58	1,0				
	1,5	2076	932,00	1,3				
	1,8	1756	787,70	1,5				
	1,9	1672	469,74	1,6	KRM574-80/6a	1,2		
	2,3	1415	397,01	1,9				
	2,7	1174	328,56	2,3				
	3,0	1075	469,74	2,5	KRM574-71/4b	1,2		
	3,5	910	397,01	3,0				
	1,9	1682	472,63	0,9	KRM474-80/6a	1,2		
	2,1	1505	422,88	1,0				
	2,4	1323	371,35	1,2				
	3,0	1081	472,63	1,4	KRM474-71/4b	1,2		
	3,3	967	422,88	1,6				
	3,8	850	371,35	1,8				
	4,5	711	310,16	2,2				
	4,8	672	293,03	2,3				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
0,37 0.50	5,9	603	153,47	2,6	KRM473-80/6a	1,2		
	6,6	534	135,98	2,9				
	8,1	434	110,65	3,6				
	3,0	1052	295,76	0,8	KRM374-80/6a	1,2		
	3,5	924	259,36	0,9				
	3,8	840	367,43	1,0	KRM374-71/4b	1,2		
	4,7	676	295,76	1,2				
	5,4	594	259,36	1,4				
	6,1	525	229,29	1,6				
	7,1	470	127,30	1,7	KRM373-80/6a	1,2		
	8,1	408	110,61	2,0				
	9,4	353	148,75	2,3	KRM373-71/4b	1,2		
	11	302	127,30	2,7				
	13	262	110,61	3,1				
	4,7	671	300,85	0,7	KRM275-71/4b	1,2		
	5,6	563	252,20	0,8				
	6,5	483	215,91	0,9				
	7,0	449	200,35	1,0				
	9,3	357	96,68	1,3	KRM273-80/6a	1,2		
	11	308	83,48	1,5				
12	270	113,65	1,7	KRM273-71/4b	1,2			
14	229	96,68	2,0					
17	198	83,48	2,3					
19	173	72,92	2,6					
20	162	68,40	2,8					
24	138	58,15	3,3					
28	120	50,51	3,8					
32	105	44,20	4,3					
38	87	36,55	5,2					
46	72	30,48	6,2					
55	61	25,55	7,1					
61	55	23,08	7,5					
73	45	19,08	8,6					
88	38	15,92	9,8					
105	32	13,34	11,1					
117	28	12,00	8,8					
141	24	9,92	10,2					
169	20	8,28	11,7					
202	16	6,94	13,4					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
0,55 0,75	0,39	11639	3563,76	1,3	KRM876-80/4a	1,6		
	0,45	10275	3143,75	1,5				
	0,50	9147	2796,78	1,6				
	0,56	8199	2505,33	1,8				
	0,64	7116	2176,44	2,1				
	0,71	6610	1984,08	2,3	KRM875-80/4a	1,6		
	0,80	5851	1753,37	2,6				
	0,89	5236	1568,81	2,9				
	1,0	4606	1377,65	3,3				
	1,2	3856	1150,65	3,9				
	1,4	3370	1004,42	4,5				
	0,44	10636	3203,12	0,8	KRM775-80/4a	1,6		
	0,49	9424	1753,37	0,8				
	0,55	8436	2539,01	0,9				
	0,68	6884	2066,04	1,2				
0,78	5942	1786,65	1,3					
0,90	5150	1547,01	1,6					
1,0	4508	1353,02	1,8					
1,2	3978	1192,77	2,0					
1,3	3531	1058,16	2,3					
1,5	3150	943,49	2,5					
1,7	2789	833,78	2,9					
1,9	2496	746,01	3,2					
0,88	5297	1597,25	0,8	KRM675-80/4a	1,6			
1,0	4558	1373,07	0,9					
1,2	3969	1191,60	1,1					
1,3	3464	1041,68	1,2					
1,5	3047	915,75	1,4					
1,7	2697	809,27	1,6					
1,9	2414	724,08	1,8					
2,2	2124	635,86	2					
2,5	1939	363,81	2,2	KRM674-80/6b	1,6			
2,8	1717	321,51	2,5					
3,3	1461	273,88	2,9					
3,8	1257	235,44	3,4					
1,5	3085	932,00	0,9	KRM575-80/4a	1,6			
1,8	2611	787,70	1,0					
1,9	2485	469,74	1,1	KRM574-80/6b	1,6			
2,3	2103	397,01	1,3					
2,7	1745	328,56	1,5					
3,0	1598	469,74	1,7	KRM574-80/4a	1,6			
3,5	1352	397,01	2,0					
4,3	1122	328,56	2,4					
5,0	960	281,00	2,8					
5,7	843	246,42	3,2					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
0,55 0,75	2,4	1966	371,35	0,8	KRM474-80/6b	1,6		
	3,0 3,3 3,8 4,5 4,8	1608 1438 1264 1057 999	472,63 422,88 371,35 310,16 293,03	1,0 1,1 1,2 1,5 1,6	KRM474-80/4a	1,6		
	5,9 6,6 8,1	896 794 646	153,47 135,98 110,65	1,7 2,0 3,7	KRM473-80/6b	1,6		
	9,1 10 13	576 510 415	153,47 135,98 110,65	2,7 3,0 3,7	KRM473-80/4a	1,6		
	4,7 5,4 6,1	1005 883 781	295,76 259,36 229,29	0,8 0,9 1,0	KRM374-80/4a	1,6		
	7,1 8,1 9,3	698 607 534	127,30 110,61 97,26	1,2 1,4 1,5	KRM373-80/6b	1,6		
	11 13 14 18	449 390 343 276	127,30 110,61 97,26 78,29	1,8 2,1 2,4 3,0	KRM373-80/4a	1,6		
	7.0	667	200,35	0,7	KRM275-80/4a	1,6		
	9,3 11 12	530 458 400	96,68 83,48 72,92	0,8 1,0 1,1	KRM273-80/6b	1,6		
	14 17 19 20 24 28 32 38 46 55 61 73 88 105 117 141 169 202	341 294 257 241 205 178 156 129 107 90 81 67 56 47 42 35 29 24	96,68 83,48 72,92 68,40 58,15 50,51 44,20 36,55 30,48 25,55 23,08 19,08 15,92 13,34 12,00 9,92 8,28 6,94	1,3 1,5 1,7 1,9 2,2 2,5 2,9 3,5 4,2 4,8 5,0 5,8 6,6 7,4 5,9 6,9 7,9 9,0	KRM273-80/4a	1,6		



# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
0,75 1.0	0,45	14011	3143,75	1,1	KRM876-80/4b	2,1		
	0,50	12473	2796,78	1,2				
	0,56	11180	2505,33	1,3				
	0,64	9704	2176,44	1,5				
0,71 0,80 0,89 1.0 1,2 1,4 1,6 1,8	9013	1984,08	1,7	KRM875-80/4b	2,1			
	7978	1753,37	1,9					
	7140	1568,81	2,1					
	6281	1377,65	2,4					
	5259	1150,65	2,9					
	4596	1004,42	3,3					
	4058	886,04	3,7					
	3613	788,25	1,2					
2.0	3352	460,28	4,5	KRM874-80/4b	2,1			
0,68 0,78 0,90 0,67 1,2 1,3 1,5 1,7 1,9 2,1	9387	2066,04	0,9	KRM775-80/4b	2,1			
	8103	1786,65	1,0					
	7023	1547,01	1,1					
	9563	1353,02	0,8					
	5424	1192,77	1,5					
	4815	1058,16	1,7					
	4296	943,49	1,9					
	3803	833,78	2,1					
	3404	746,01	2,4					
	2995	655,11	2,7					
2,3	2889	396,00	2,8	KRM774-90S/6	2,2			
2,5	2585	354,32	3,1					
2,9	2274	311,14	3,5					
1,2 1,3 1,5 1,7 1,9 2,2	5399	1191,60	0,8	KRM675-80/4b	2,1			
	4723	1041,68	0,9					
	4155	915,75	1,0					
	3678	809,27	1,2					
	3292	724,08	1,3					
	2896	635,86	1,5					
2,5 2,8 3,3	2644	363,81	1,6	KRM674-90S/6	2,2			
	2341	321,51	2,9					
	1992	273,88	2,2					
3,8 4,4 5,1	1700	363,81	2,5	KRM674-80/4b	2,1			
	1505	321,51	2,9					
	1280	273,88	3,4					
1,9 2,3 2,7	3389	469,74	0,8	KRM574-90S/6	2,2			
	2868	397,01	0,9					
	2380	328,56	1,1					
3,0 3,5 4,3 5,0 5,7 5,9 6,6	2179	469,74	1,2	KRM574-80/4b	2,1			
	1844	397,01	1,5					
	1530	328,56	1,8					
	1309	281,00	2,1					
	1150	246,42	2,3					
	1109	237,97	2,4					
	987	211,51	2,7					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
<b>0,75</b> 1.0	7,2	999	<b>125,51</b>	2,7	<b>KRM573-90S/6</b>	2,2		
	8,2	874	<b>109,86</b>	3,1				
	3,3	1961	<b>422,88</b>	0,8	<b>KRM474-80/4b</b>	2,1		
	3,8	1724	<b>371,35</b>	0,9				
	4,5	1442	<b>310,16</b>	1,1				
	4,8	1362	<b>293,03</b>	1,1				
	5,9	1221	<b>153,47</b>	1,3	<b>KRM473-90S/6</b>	2,2		
	6,6	1082	<b>135,98</b>	1,4				
	8,1	881	<b>110,65</b>	1,8				
	9,1	785	<b>153,47</b>	2,0	<b>KRM473-80/4b</b>	2,1		
	10	696	<b>135,98</b>	2,2				
	13	566	<b>110,65</b>	2,7				
	14	500	<b>97,79</b>	3,1				
	6,1	1065	<b>229,29</b>	0,8	<b>KRM374-80/4b</b>	2,1		
	8,1	827	<b>110,61</b>	1,0	<b>KRM373-90S/6</b>	2,2		
	9,3	728	<b>97,26</b>	1,1				
	11	612	<b>127,30</b>	1,3	<b>KRM373-80/4b</b>	2,1		
	13	532	<b>110,61</b>	1,5				
	14	468	<b>97,26</b>	1,8				
	18	377	<b>78,29</b>	2,2				
20	330	<b>68,65</b>	2,5					
23	292	<b>60,69</b>	2,8					
11	625	<b>83,48</b>	0,7	<b>KRM273-90S/6</b>	2,2			
12	546	<b>72,92</b>	0,8					
14	465	<b>96,68</b>	1,0	<b>KRM273-80/4b</b>	2,1			
17	401	<b>83,48</b>	1,1					
19	351	<b>72,92</b>	1,3					
20	329	<b>68,40</b>	1,4					
24	280	<b>58,15</b>	1,6					
28	243	<b>50,51</b>	1,9					
32	213	<b>44,20</b>	2,1					
38	176	<b>36,55</b>	2,6					
46	147	<b>30,48</b>	3,1					
55	123	<b>25,55</b>	3,5					
61	111	<b>23,08</b>	3,7					
73	92	<b>19,08</b>	4,2					
88	77	<b>15,92</b>	4,8					
105	64	<b>13,34</b>	5,5					
117	58	<b>12,00</b>	4,3					
141	48	<b>9,92</b>	5,0					
169	40	<b>8,28</b>	5,8					
202	33	<b>6,94</b>	6,6					
210	32	<b>13,34</b>	9,4	<b>KRM273-80/2a</b>	1,95			
233	29	<b>12,00</b>	7,6					
282	24	<b>9,92</b>	8,8					
338	20	<b>8,28</b>	10,1					
404	17	<b>6,94</b>	11,4					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
1,1 1,5	0,71 0,80 0,89 1,0 1,2 1,4 1,6 1,8	13220 11702 10472 9212 7713 6740 5952 5299	1984,08 1753,37 1568,81 1377,65 1150,65 1004,42 886,04 788,25	1,1 1,3 1,4 1,6 1,9 2,2 2,5 2,8	KRM875-90S/4	2,7		
	2,0 2,2 2,5	4917 4312 3821	460,28 402,88 356,41	3,1 3,5 3,9	KRM874-90L/6	3,0		
	3,0	3161	460,28	4,7	KRM874-90S/4	2,7		
	0,90 1,0 1,2 1,3 1,5 1,7 1,9 2,1	10301 9017 7955 7062 6301 5578 4992 4392	1547,01 1353,02 1192,77 1058,16 943,49 833,78 746,01 655,11	0,8 0,9 1,0 1,1 1,3 1,4 1,6 1,8	KRM775-90S/4	2,7		
	2,3 2,5 2,9 3,2	4237 3792 3336 2988	396,00 354,32 311,14 278,35	1,9 2,1 2,4 2,7	KRM774-90L/6	3,0		
	3,5 4,0	2724 2438	396,00 354,32	2,9 3,3	KRM774-90S/4	2,7		
	1,7 1,9 2,2	5395 4828 4248	809,27 724,08 635,86	0,8 0,9 1,0	KRM675-90S/4	2,7		
	2,5 2,8 3,3	3879 3433 2921	363,81 321,51 273,88	1,1 1,3 1,5	KRM674-90L/6	3,0		
	3,8 4,4 5,1 5,9 6,9	2493 2207 1878 1617 1405	363,81 321,51 273,88 235,44 204,32	1,7 1,9 2,3 2,7 3,1	KRM674-90S/4	2,7		
	3,0 3,5 4,3 5,0 5,7 5,9 6,6 7,7 8,8 10 12	3195 2704 2244 1920 1687 1627 1447 1239 1088 964 813	469,74 397,01 328,56 281,00 246,42 237,97 211,51 180,90 158,64 140,24 117,96	0,8 1,0 1,2 1,4 1,6 1,7 1,9 2,2 2,5 2,8 3,3	KRM574-90S/4	2,7		

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
1,1 1,5	5,9	1791	153,47	0,9	KRM473-90L/6	3,0		
	6,6	1587	135,98	1,0				
8,1	1292	110,65	1,2					
	9,1	1152	153,47	1,3	KRM473-90S/4	2,7		
	10	1020	135,98	1,5				
	13	830	110,65	1,9				
	14	734	97,79	2,1				
	16	657	87,49	2,4				
	18	577	76,83	2,7				
	22	482	64,17	3,2				
	8,1	1214	110,61	0,7	KRM373-90L/6	3,0		
	9,3	1067	97,26	0,8				
	11	869	78,29	1,0				
	13	780	110,61	1,1	KRM373-90S/4	2,7		
	14	686	97,26	1,2				
	18	552	78,29	1,5				
	20	484	68,65	1,7				
	23	428	60,69	1,9				
	27	360	51,05	2,3				
	32	306	43,40	2,7				
	38	262	37,19	3,1				
	17	589	83,48	0,8	KRM273-90S/4	2,7		
	19	514	72,92	0,9				
	20	482	68,40	0,9				
	24	410	58,15	1,1				
	28	356	50,51	1,3				
	32	312	44,20	1,4				
	38	258	36,55	1,7				
	46	215	30,48	2,1				
	55	180	25,55	2,4				
	61	163	23,08	2,5				
	73	135	19,08	2,9				
	88	112	15,92	3,3				
	105	94	13,34	3,7				
	117	85	12,00	3,0				
	141	70	9,92	3,4				
	169	58	8,28	3,9				
	202	49	6,94	4,5				
	210	47	13,34	6,4	KRM273-80/2b	2,55		
	233	42	12,00	5,2				
	282	35	9,92	6,0				
	338	29	8,28	6,9				
	404	24	6,94	7,8				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
1,5 2.0	0,9	14280	1568,81	1,1	KRM875-90L/4	3,6		
	1,0	12562	1377,65	1,2				
	1,2	10517	1150,65	1,4				
	1,4	9191	1004,42	1,6				
	1,6	8116	886,04	1,8				
	1,8	7226	788,25	2,1				
	2,0	6704	460,28	2,2	KRM874-100L/6	3,7		
	2,2	5880	402,88	2,6				
	2,5	5211	356,41	2,9				
	3,0	4310	460,28	3,5	KRM874-90L/4	3,6		
	3,5	3780	402,88	4,0				
	3,9	3350	356,41	4,5				
	1,3	9630	1058,16	0,8	KRM775-90L/4	3,6		
	1,5	8592	943,49	0,9				
	1,7	7606	833,78	1,1				
	1,9	6808	746,01	1,2				
	2,1	5989	655,11	1,3				
	2,3	5778	396,00	1,4	KRM774-100L/6	3,7		
2,5	5171	354,32	1,5					
2,9	4549	311,14	1,8					
3,2	4074	278,35	2,0					
3,5	3714	396,00	2,2	KRM774-90L/4	3,6			
4,0	3324	354,32	2,4					
4,5	2924	311,14	2,7					
5,0	2619	278,35	3,1					
5,8	2262	240,71	3,5					
2,5	5289	363,81	0,8	KRM674-100L/6	3,7			
2,8	4682	321,51	0,9					
3,3	3983	273,88	1,1					
3,8	3400	363,81	1,3	KRM674-90L/4	3,6			
4,4	3010	321,51	1,4					
5,1	2561	273,88	1,7					
5,9	2205	235,44	2,0					
6,9	1916	204,32	2,2					
7,8	1677	178,62	2,6					
8,9	1476	157,02	2,9					
4,3	3059	328,56	0,9			KRM574-90L/4	3,6	
5,0	2618	281,00	1,0					
5,7	2300	246,42	1,2					
5,9	2218	237,97	1,2					
6,6	1974	211,51	1,4					
7,2	1998	125,51	1,4	KRM573-100L/6	3,7			
8,2	1749	109,86	1,5					
9,3	1547	97,19	1,7					
11	1307	82,14	2,1					
13	1072	67,37	2,5					
15	947	59,49	2,9					
17	842	52,88	3,2					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
1,5 2.0	8,1	1761	110,65	0,9	KRM473-100L/6	3,7		
	9,1	1570	153,47	1,0	KRM473-90L/4	3,6		
	10	1391	135,98	1,1				
	13	1132	110,65	1,4				
	14	1001	97,79	1,5	KRM473-90L/4	3,6		
	16	895	87,49	1,7				
	18	786	76,83	2,0				
	22	657	64,17	2,4				
	23	620	60,63	2,5				
	13	1064	110,61	0,8	KRM373-90L/4	3,6		
	14	935	97,26	0,9				
	18	753	78,29	1,1				
	20	660	68,65	1,2				
	23	584	60,69	1,4				
	27	491	51,05	1,7				
	32	417	43,30	2,0				
	38	358	37,19	2,3				
	42	324	33,65	2,5				
	49	278	28,85	3,0				
	210	64	13,34	4,7	KRM273-90S/2	3,45		
233	58	12,00	3,8					
282	48	9,92	4,4					
338	40	8,28	5,0					
404	33	6,94	5,7					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
2,2 3.0	1,4	13480	1004,42	1,1	KRM875-100L/4a	5,3		
	1,6	11903	886,04	1,3				
	1,8	10599	788,25	1,4				
	2,0	9502	706,11	1,6				
	2,2	8624	402,88	1,7	KRM874-112M/6	5,3		
	2,5	7642	356,41	2,0				
	3,0	6321	460,28	2,4	KRM874-100L/4a	5,3		
	3,5	5544	402,88	2,7				
	3,9	4913	356,41	3,1				
	4,6	4162	301,22	3,6				
	5,7	3417	247,05	4,4				
	1,9	9985	746,01	0,8	KRM775-100L/4a	5,3		
	2,1	8785	655,11	0,9				
	2,3	8474	396,00	0,9	KR774-112M/6	5,3		
	2,5	7584	354,32	1,1				
	2,9	6672	311,14	1,2				
	3,2	5975	278,35	1,3				
	3,5	5447	396,00	1,5	KRM774-100L/4a	5,3		
	4,0	4875	354,32	1,6				
	4,5	4289	311,14	1,9				
	5,0	3841	278,35	2,1	KRM774-100L/4a	5,3		
	5,8	3318	240,71	2,4				
	6,7	2877	208,42	2,8				
	7,7	2520	182,29	3,2				
	3,8	4987	363,81	0,9	KRM674-100L/4a	5,3		
	4,4	4414	321,51	1,0				
	5,1	3756	273,88	1,1				
	5,9	3234	235,44	1,3				
	6,9	2810	204,32	1,5				
	7,0	2994	128,24	1,4	KRM673-112M/6	5,3		
	8,9	2356	100,90	1,8				
	10	2106	90,21	2,0				
	11	1876	80,38	2,3				
	5,7	3373	246,42	0,8	KRM574-100L/4a	5,3		
	5,9	3254	237,97	0,8				
	6,6	2895	211,51	0,9				
	7,7	2478	180,90	1,1				
	8,2	2565	109,86	1,1	KRM573-112M/6	5,3		
	9,3	2269	97,19	1,2				
	11	1884	125,51	1,4	KRM573-100L/4a	5,3		
	13	1649	109,86	1,6				
	14	1458	97,19	1,9				
	17	1233	82,14	2,2				
	21	1011	67,37	2,7				
	24	893	59,49	3,0				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
2,2 3.0	13	1661	110,65	0,9	KRM473-100L/4a	5,3		
	14	1467	97,79	1,1				
	16	1313	87,49	1,2				
	18	1153	76,83	1,3				
	22	963	64,17	1,6				
	23	910	60,63	1,7				
	24	888	59,19	1,7				
	27	769	51,22	2,0				
	31	670	44,64	2,3				
	36	587	39,11	2,6				
	46	452	30,11	3,4				
	18	1104	78,29	0,7	KRM373-100L/4a	5,3		
	20	968	68,65	0,8				
	23	856	60,69	1,0				
	27	720	51,05	1,1				
	32	612	43,40	1,3				
	38	525	37,19	1,6				
	42	475	33,65	1,7	KRM373-100L/4a	5,3		
	49	407	28,85	2,0				
	57	349	24,72	2,4				
	64	309	21,90	2,7				
	75	263	18,62	3,1				
	32	623	44,20	0,7	KRM273-100L/4a	5,3		
	38	516	36,55	0,9				
	46	430	30,48	1,0				
	55	360	25,55	1,2				
	61	326	23,08	1,3				
	73	269	19,08	1,4				
	88	225	15,92	1,6				
	105	188	13,34	1,9				
	117	169	12,00	1,5				
	141	140	9,92	1,7				
	169	117	8,28	2,0				
	202	98	6,94	2,2				
	210	94	13,34	3,2	KRM273-90L/2	4,94		
	233	85	12,00	2,6				
	282	70	9,92	3,0				
	338	58	8,28	3,4				
	404	49	6,94	3,9				



# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
3.0 4.0	2.0	12957	706,11	1,2	KRM875-100L/4b	6,8		
	2,3	11251	613,41	1,3				
	2,5	10421	356,41	1,4	KRM874-132S/6	7,4		
	3.0	8620	460,28	1,7	KRM874-100L/4b	6,8		
	3,5	7560	402,88	2,0				
	3,9	6699	356,41	2,2				
	4,6	5675	301,22	2,6				
	5,7	4660	247,05	3,2				
	6,4	4122	218,18	3,6				
	7,2	3670	193,92	4,1				
	2,9	9098	311,14	0,9	KRM774-132S/6	7,4		
	3,2	8148	278,35	1,0				
	3,5	7428	396,00	1,1	KRM774-100L/4b	6,8		
	4,0	6648	354,32	1,2				
	4,5	5849	311,14	1,4				
	5,0	5238	278,35	1,5				
	5,8	4524	240,71	1,8				
	6,7	3924	208,42	2,0				
	7,7	3437	182,29	2,3				
	8,1	3554	111,63	2,3	KRM773-132S/6	7,4		
	9,1	3152	99,00	2,5				
	10	2819	88,57	2,8				
	12	2438	76,59	3,3				
	5,1	5121	273,88	0,8	KRM674-100L/4b	6,8		
	5,9	4409	235,44	1,0				
	6,9	3832	204,32	1,1				
	7,0	4082	128,24	1,1	KRM673-132S/6	7,4		
	8,9	3212	100,9	1,3				
	10	2872	90,21	1,5				
	11	2559	80,38	1,7				
	13	2180	68,47	2,0				
	15	1874	58,86	2,3				
	18	1626	51,08	2,6				
	20	1421	44,65	3,0				
	7,7	3379	180,90	0,8				
	9,3	3094	97,19	0,9	KRM573-132S/6	7,4		
	11	2568	125,51	1,1	KRM573-100L/4b	6,8		
	13	2248	109,86	1,2				
	14	1989	97,19	1,4				
	17	1681	82,14	1,6				
	21	1379	67,37	2,0				
	24	1217	59,49	2,2				
	26	1082	52,88	2,5				
	29	994	97,19	2,7	KRM573-100L/2	6,4		
	34	840	82,14	3,1				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
3.0 4.0	14	2001	97,79	0,8	KRM473-100L/4b	6,8		
	16	1790	87,49	0,9				
	18	1572	76,83	1,0				
	22	1313	64,17	1,2				
	23	1241	60,63	1,2				
	24	1211	59,19	1,3				
	27	1048	51,22	1,5				
	31	914	44,64	1,7				
	36	800	39,11	1,9				
	46	616	30,11	2,5				
	56	515	25,15	3,0				
	27	982	51,05	0,8	KRM373-100L/4b	6,8		
	32	835	43,40	1,0				
	38	715	37,19	1,1				
	42	647	33,65	1,3	KRM373-100L/4b	6,8		
	49	555	28,85	1,5				
	57	475	24,72	1,7				
	64	421	21,90	1,9				
	75	358	18,62	2,3				
	88	307	15,96	2,7				
	97	278	14,44	3,0				
	46	586	30,48	0,8	KRM273-100L/4b	6,8		
	55	492	25,55	0,9				
	61	444	23,08	0,9				
	73	367	19,08	1,1				
	88	306	15,92	1,2				
	105	257	13,34	1,4				
	117	231	12,00	1,1				
	141	191	9,92	1,3				
	169	159	8,28	1,4				
	202	133	6,94	1,6				
	117	231	12,00	1,1				
	141	191	9,92	1,3				
	169	159	8,28	1,4				
	202	133	6,94	1,6				
	210	128	13,34	2,3	KRM273-100L/2	6,4		
	233	115	12,00	1,9				
	282	95	9,92	2,2				
	338	80	8,28	2,5				
	404	67	6,94	2,8				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
4.0 5.5	2,6	13202	539,33	1,1	KRM875-112M/4	8,6		
	2,9	11923	486,64	1,3				
	3,5	10079	402,88	1,5	KRM874-112M/4	8,6		
	3,9	8932	356,41	1,7				
	4,6	7567	301,22	2,0				
	5,7	6213	247,05	2,4				
	6,4	5496	218,18	2,7				
	7,2	4893	193,92	3,1				
	8,3	4279	169,27	3,5				
	9,4	3780	149,32	4,0				
	3,5	9904	396,00	0,8	KRM774-112M/4	8,6		
	4,0	8864	354,32	0,9				
	4,5	7798	311,14	1,0				
	5,0	6984	278,35	1,1				
	5,8	6032	240,71	1,3				
	6,7	5232	208,42	1,5				
	7,7	4582	182,29	1,7				
	8,1	4738	11,63	1,7	KRM773-132M/6a	9,4		
	9,1	4202	99,00	1,9				
	10	3759	88,57	2,1				
	12	3251	76,59	2,5				
	14	2815	66,32	2,8				
	16	2462	58,00	3,2				
	7,0	5443	128,24	0,8	KRM674-132M/6a	9,4		
	8,9	4283	100,90	1,0				
	10	3829	90,21	1,1				
	11	3499	128,24	1,2	KRM673-112M/4	8,6		
	14	2753	100,90	1,6				
	16	2461	90,21	1,7				
	17	2193	80,38	2,0				
	20	1868	68,47	2,3				
	24	1606	58,86	2,7				
	27	1394	41,08	3,1				
	13	2998	109,86	0,9	KRM573-112M/4	8,6		
	14	2652	97,19	1,0				
	17	2241	82,14	1,2				
	21	1838	67,37	1,5				
	24	1623	59,49	1,7				
	26	1443	52,88	1,9				
	31	1220	44,73	2,1				
	37	1041	38,16	2,4				
	42	919	67,37	2,7	KRM573-112M/2	8,6		
	47	812	59,49	2,9				
	22	1751	64,17	0,9	KRM473-112M/4	8,6		
	23	1654	60,63	0,9				
	24	1615	59,19	1,0				
	27	1398	51,22	1,1				
	31	1218	44,64	1,3				
	36	1067	39,11	1,5				
	46	822	30,11	1,9				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu	
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.	
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:	
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]			
4.0 5,5	56	686	25,15	2,3					
	59	648	23,76	2,4					
	60	633	23,19	2,4					
	70	548	20,07	2,7					
	80	477	17,49	3,0					
		32	1113	43,4	0,7	KRM373-112M/4	8,6		
		38	954	37,19	0,9				
		42	863	33,65	0,9				
		49	740	28,85	1,1				
		57	634	24,72	1,3				
		64	562	21,90	1,5				
		75	478	18,62	1,7	KRM373-112M/4	8,6		
		88	409	15,96	2,0				
		97	370	14,44	2,2				
		113	318	12,38	2,6				
		132	272	10,6	3,0				
		61	592	23,08	0,7	KRM273-112M/4	8,6		
		73	489	19,08	0,8				
		88	408	15,92	0,9				
		105	342	13,34	1,0				
	117	308	12,00	0,8					
	141	255	9,92	0,9					
	169	212	8,28	1,1					
	202	178	6,94	1,2					
	210	171	13,34	1,8	KRM273-112M/2	8,6			
	233	154	12,00	1,4					
	282	127	9,92	1,7					
	338	106	8,28	1,9					
	404	89	6,94	2,1					

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu	
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.	
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:	
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]			
5,5 7,5	3,9	12282	356,41	1,2	KRM874-132S/4	11,8			
	4,6	10404	301,22	1,4					
	5,7	8543	247,05	1,8					
	6,4	7558	218,18	2,0					
	7,2	6728	193,92	2,2					
	8,3	5883	169,27	2,5					
	9,4	5198	149,32	2,9					
	5,0	9603	278,35	0,8	KRM774-132S/4	15,8			
	5,8	8295	240,71	1,0					
	6,7	7194	208,42	1,1					
	7,7	6301	182,29	1,3					
	8,1	6515	111,63	1,2	KRM773-132M/6b	13,0			
	9,1	5778	99,00	1,4					
	10	5169	88,57	1,5					
	12	4470	76,59	1,8					
	13	4188	111,63	1,9	KRM773-132S/4	11,8			
	14	3714	99,00	2,2					
	16	3323	88,57	2,4					
	18	2873	76,59	2,8					
	21	2488	66,32	3,2					
	10	5264	90,21	0,8	KRM673-132M/6b	13,0			
11	4811	128,24	0,9						
14	3786	100,90	1,1	KRM673-132S/4	11,8				
16	3384	90,21	1,3						
17	3016	80,38	1,4						
20	2569	68,47	1,7						
24	2208	58,86	1,9						
27	1916	51,08	2,2						
31	1675	44,65	2,6						
14	3646	97,19	0,7			KRM573-132S/4	11,8		
17	3082	82,14	0,9						
21	2528	67,37	1,1						
24	2232	59,49	1,2						
26	1984	52,88	1,4						
31	1678	44,73	1,6						
37	1431	38,16	1,7						
40	1326	35,34	1,8						
46	1135	30,25	2,0						
54	967	25,78	2,4						
61	854	22,77	2,6						
27	1922	51,22	0,8	KRM473-132S/4	11,8				
31	1675	44,64	0,9						
36	1467	39,11	1,1						
46	1130	30,11	1,4						
56	944	25,15	1,6						
59	891	23,76	1,7						
60	870	23,19	1,8						
70	753	20,07	2,0						
80	656	17,49	2,2						
91	575	15,33	2,4						
102	514	13,71	2,0						
118	445	11,87	2,2						
135	388	10,34	2,4						
154	340	9,06	2,7						
187	281	7,48	3,1						

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
5,5 7,5	49	1018	28,85	0,8	KRM373-132S/4	11,8		
	57	872	24,72	0,9				
	64	772	21,90	1,1				
	75	657	18,62	1,2				
	88	563	15,96	1,5				
	97	509	14,44	1,6				
	113	437	12,38	1,9				
	132	374	10,6	2,2				
	140	352	9,97	1,9				
	164	301	8,54	2,1				
	181	273	7,73	2,2				
	211	234	6,63	2,5				
	247	200	5,68	2,9				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		

7,5 10	4,6	14188	301,22	1,1	KRM874-132M/4	15,8			
	5,7	11650	247,05	1,3					
	6,4	10306	218,18	1,5					
	7,2	9175	193,92	1,6					
	8,3	8023	169,27	1,9					
	9,4	7088	149,32	2,1					
	7,8	8668	115,87	1,7			KRM873-160M/6	16,0	
	8,7	7723	103,24	1,9					
	10	6942	92,80	2,2					
	11	6064	81,06	2,5					
13	5294	70,76	2,8						
14	4670	62,42	3,2						
8,1	8884	111,63	0,9	KRM773-160M/6	16,0				
9,1	7879	99,00	1,0						
10	7048	88,57	1,1						
12	6095	76,59	1,3						
13	5711	111,63	1,4	KRM773-132M/4	15,8				
14	5065	99,00	1,6						
16	4531	88,57	1,8						
18	3918	76,59	2,0						
21	3393	66,32	2,4						
24	2967	58,00	2,7						
27	2616	51,13	3,1						
14	5162	100,90	0,8	KRM673-132M/4	15,8				
16	4615	90,21	0,9						
17	4112	80,38	1,0						
20	3503	68,47	1,2						
24	3011	58,86	1,4						
27	2613	51,08	1,6						
31	2285	44,65	1,9						
43	1672	32,68	2,6						
50	1437	28,1	3,0						
21	3447	67,37	0,8			KRM573-132M/4	15,8		
24	3044	59,49	0,9						
26	2705	52,88	1,0						
31	2288	44,73	1,1						
37	1952	38,16	1,3						
40	1808	35,34	1,3						
46	1548	30,25	1,5						
54	1319	25,78	1,7						
61	1165	22,77	1,9						
69	1035	20,24	2,0						
74	962	18,80	2,1						
88	813	15,88	2,4						
104	692	13,53	2,6						
121	592	11,58	2,9						
36	2001	39,11	0,8	KRM473-132M/4	15,8				
46	1540	30,11	1,0						
56	1287	25,15	1,2						
59	1216	23,76	1,3						
60	1187	23,19	1,3						
70	1027	20,07	1,4						
80	895	17,49	1,6						
91	784	15,33	1,7						
102	702	13,71	1,4						
118	607	11,87	1,6						

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
7,5 10	135	529	10,34	1,8	KRM473-132M/4	15,8		
	154	464	9,06	2,0				
	187	383	7,48	2,3				
	225	318	6,21	2,6				
	236	304	11,87	2,6	KRM473-132S/2b	15,4		
	271	265	10,34	2,9				
	309	232	9,06	3,2				
	64	1053	21,90	0,8	KRM373-132M/4	15,8		
	75	896	18,62	0,9				
	88	767	15,96	1,1				
	97	694	14,44	1,2				
	113	595	12,38	1,4				
	132	510	10,6	1,6				
	140	479	9,97	1,4				
	164	411	8,54	1,5				
	181	372	7,73	1,6				
	211	319	6,63	1,9				
	247	273	5,68	2,1				
	264	255	10,6		KRM373-132S/2b	15,4		
	281	240	9,97					
328	205	8,54						
362	186	7,73						
423	159	6,63						



# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu	
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.	
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:	
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]			
11 15	7,2	13456	193,92		KRM874-160M/4	22,6			
	8,3	11766	169,27						
	9,4	10396	149,32						
	7,8	12714	115,87	1,2	KRM873-160L/6	23,0			
	8,7	11327	103,24	1,3					
	10	10182	92,8	1,5					
	11	8894	81,06	1,7					
	12	8173	115,87	1,8	KRM873-160M/4	22,6			
	14	7282	103,24	2,1					
	15	6545	92,80	2,3					
	17	5718	81,06	2,6					
	20	4991	70,76	3,0					
	22	4403	62,42	3,4					
	10	10338	88,57	0,8	KRM773-160L/6	23,0			
	12	8940	76,59	0,9					
13	8376	111,63	1,0	KRM773-160M/4	22,6				
14	7429	99,00	1,1						
16	6646	88,57	1,2						
18	5747	76,59	1,4						
21	4976	66,32	1,6						
24	4352	58,00	1,8						
27	3837	51,13	2,1						
31	3404	45,36	2,4						
35	3035	40,44	2,6						
36	2926	39,00	2,7						
41	2535	33,78	3,2						
20	5138	68,47	0,8	KRM673-160M/4	22,6				
24	4417	58,86	1,0						
27	3833	51,08	1,1						
31	3351	44,65	1,3						
36	2946	39,26	1,5						
43	2452	32,68	1,8						
50	2108	28,1	2,0						
57	1830	24,38	2,4						
66	1599	21,32	2,7						
75	1406	18,74	3,1						
31	3356	44,73	0,8	KRM573-160M/4	22,6				
37	2863	38,16	0,9						
40	2652	35,34	0,9						
46	2270	30,25	1,0						
54	1935	25,78	1,2						
61	1708	22,77	1,3						
69	1519	20,24	1,4						
74	1410	18,80	1,5						
88	1192	15,88	1,6						
104	1015	13,53	1,8						
121	869	11,58	2,0						
125	842	11,22	1,7						
148	712	9,48	1,9						
173	606	8,07	2,1						
203	519	6,91	2,4						
60	1740	23,19	0,9	KRM473-160M/4	22,6				
70	1506	20,07	1,0						
80	1313	17,49	1,1						
91	1150	15,33	1,2						
102	1029	13,71	1,0						
118	890	11,87	1,1						
135	776	10,34	1,2						
154	680	9,06	1,3						
187	562	7,48	1,5						
225	466	6,21	1,8						

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
15 20	8,7	15446	103,24	1.0	KRM873-180L/6	30,5		
	10	13884	92,8	1,1				
	11	12129	81,06	1,2				
		12	11145	115,87	1,3	KRM873-160L/4	30,5	
		14	9930	103,24	1,5			
		15	8926	92,8	1,7			
		17	7797	81,06	1,9			
		20	6806	70,76	2,2			
		22	6004	62,42	2,5			
		25	5341	55,53	2,8			
		28	4785	49,75	3,1			
		14	10130	99,00	0,8	KRM773-160L/4	30,5	
		16	9062	88,57	0,9			
		18	7837	76,59	1,0			
		21	6786	66,32	1,2			
	24	5935	58,00	1,3				
	27	5232	51,13	1,5				
	31	4641	45,36	1,7				
	35	4138	40,44	1,9				
	36	3991	39,00	2,0				
	41	3457	33,78	2,3				
	48	3008	29,40	2,7				
	53	2713	26,52	2,9				
	60	2407	23,52	3,3				
	27	5227	51,08	0,8	KRM673-100L/4	30,5		
	31	4569	44,65	0,9				
	36	4017	39,26	1,1				
	43	3344	32,68	1,3				
	50	2875	28,1	1,5				
	57	2495	24,38	1,7				
	66	2181	21,32	2,0				
	75	1917	18,74	2,2				
	85	1693	16,54	2,5				
	97	1483	14,49	2,0				
	112	1274	12,46	2,2				
	130	1106	10,81	2,4				
	148	967	9,45	2,7				
	169	850	8,31	2,9				
	54	2638	25,78	0,9	KRM573-160L/4	30,5		
	61	2330	22,77	0,9				
	69	2071	20,24	1,0				
	74	1923	18,80	1,1				
	88	1625	15,88	1,2				
	104	1384	13,53	1,3				
	121	1185	11,58	1,4				
	125	1148	11,22	1,3				
	148	970	9,48	1,4				
	173	826	8,07	1,6				
	203	707	6,91	1,7				
	80	1790	17,49	0,8	KRM473-160L/4	30,5		
	91	1568	15,33	0,9				
	102	1403	13,71	0,7				
	118	1214	11,87	0,8				
	135	1058	10,34	0,9				
	154	927	9,06	1,0				
	187	766	7,48	1,1				
	225	636	6,21	1,3				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
18,5 25	12	13970	119,00	1,1	KRM874-180M/4	38.0		
	14	12138	103,38	1,2				
	11	14959	81,06	1.0	KRM873-200L/6a	38.0		
	13	13058	70,76	1,1				
	14	12247	103,24	1,2	KRM873-180M/4	38.0		
	15	11008	92,80	1,4				
	17	9616	81,06	1,6				
	20	8394	70,76	1,8				
	22	7405	62,42	2,0				
	25	6588	55,53	2,3				
	28	5901	49,75	2,5				
	32	5126	43,22	2,9				
	37	4507	38,00	3,2				
		18	9665	76,59			0,8	KRM773-180M/4
21		8369	66,32	1,0				
24		7319	58,00	1,1				
27		6452	51,13	1,2				
31		5724	45,36	1,4				
35		5104	40,44	1,6				
36		4922	39,00	1,6				
41		4263	33,78	1,9				
48		3710	29,40	2,2				
53		3346	26,52	2,4				
60		2969	23,52	2,7				
67		2647	20,97	3,0				
69	2552	20,23	3,1					
	31	5635	44,65	0,8	KRM673-180M/4	38.0		
	36	4954	39,26	0,9				
	43	4125	32,68	1,0				
	50	3546	28,1	1,2				
	57	3077	24,38	1,4				
	66	2690	21,32	1,6				
	75	2365	18,74	1,8				
	85	2088	16,54	2,1				
	97	1828	14,49	1,6				
	112	1572	12,46	1,8				
	130	1364	10,81	2,0				
	148	1192	9,45	2,2				
	169	1048	8,31	2,4				
	61	2873	22,77	0,8	KRM573-180M/4	38.0		
	69	2554	20,24	0,8				
	74	2372	18,80	0,9				
	88	2004	15,88	1,0				
	104	1707	13,53	1,1				
	121	1461	11,58	1,2				
	125	1416	11,22	1,0				
	148	1197	9,48	1,2				
	173	1019	8,07	1,3				
	203	872	6,91	1,4				
	154	1144	9,06	0,8	KRM473-180M/4	38.0		
	187	945	7,48	0,9				
	225	784	6,21	1,1				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu			
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.			
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:			
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]					
22 30	11	17789	<b>81,06</b>	0,8	KRM873-200L/6b	45.0					
	13	15528	<b>70,76</b>	1,0							
	14	14563	<b>103,24</b>	1,0							
	15	13091	<b>92,80</b>	1,1							
	17	11436	<b>81,06</b>	1,3							
	20	9982	<b>70,76</b>	1,5							
	22	8806	<b>62,42</b>	1,7							
	25	7834	<b>55,53</b>	1,9							
	28	7018	<b>49,75</b>	2,1							
	32	6096	<b>43,22</b>	2,4							
	37	5360	<b>38,00</b>	2,7							
	41	4836	<b>34,28</b>	2,9							
		21	9952	<b>66,32</b>			0,8	KRM773-180L/4	44.0		
		24	8704	<b>58,00</b>			0,9				
		27	7673	<b>51,13</b>			1,0				
		31	6807	<b>45,36</b>			1,2				
		35	6070	<b>40,44</b>			1,3				
36		5853	<b>39,00</b>	1,4							
41		5070	<b>33,78</b>	1,6							
48		4412	<b>29,4</b>	1,8							
53		3979	<b>26,52</b>	2,0							
60		3530	<b>20,97</b>	2,3							
	67	3148	<b>20,97</b>	2,5	KRM773-180L/4	44.0					
	69	3035	<b>20,23</b>	2,6							
	80	2629	<b>17,52</b>	2,9							
	92	2288	<b>15,25</b>	3,2							
	43	4905	<b>32,68</b>	0,9	KRM673-180L/4	44.0					
	50	4217	<b>28,1</b>	1,0							
	57	3659	<b>24,38</b>	1,2							
	66	3199	<b>21,32</b>	1,3							
	75	2812	<b>18,74</b>	1,5							
	85	2483	<b>16,54</b>	1,7							
	97	2174	<b>14,49</b>	1,3							
	112	1869	<b>12,46</b>	1,5							
	130	1622	<b>10,81</b>	1,7							
	148	1418	<b>9,45</b>	1,8							
	169	1247	<b>8,31</b>	2,0							
	88	2384	<b>15,88</b>		KRM573-180L/4	44.0					
	104	2030	<b>13,53</b>								
	121	1737	<b>11,58</b>								
	125	1684	<b>11,22</b>								
	148	1423	<b>9,48</b>								
	173	1212	<b>8,07</b>								
	203	1037	<b>6,91</b>								
	187	1123	<b>7,48</b>	0,8	KRM473-180L/4	44.0					
	225	932	<b>6,21</b>	0,9							

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
30 40	17	15594	81,06	1.0	KRM873-200L/4	57.0		
	20	13612	70,76	1,1				
	22	12008	62,42	1,2				
	25	10683	55,53	1,4				
	28	9569	49,75	1,6				
	32	8313	43,22	1,8				
	37	7309	38,00	1,9				
	41	6595	34,28	2,1				
	47	5747	29,88	2,3				
	58	4670	24,28	3.0				
	27	10463	51,13	0,8	KRM773-200L/4	57.0		
	31	9283	45,36	0,9				
	35	8277	40,44	1.0				
	36	7981	39,00	1.0				
	41	6913	33,78	1,2				
	48	6017	29,4	1,3				
	53	5426	26,52	1,5				
	60	4814	23,52	1,7				
	67	4292	20,97	1,9				
	69	4139	20,23	1,9				
	80	3585	17,52	2,1				
	92	3120	15,25	2,3				
	109	2638	12,89	1,7	KRM773-200L/4	57.0		
	122	2340	11,44	1,9				
	137	2087	10,2	2.0				
	142	2012	9,83	2,1				
	164	1743	8,52	2,3				
	189	1517	7,41	2,6				
	57	4990	24,38	0,9	KRM673-200L/4	57.0		
	66	4362	21,32	1.0				
	75	3835	18,74	1,1				
	85	3386	16,54	1,3				
	97	2965	14,49	1.0				
	112	2549	12,46	1,1				
	130	2212	10,81	1,2				
	148	1934	9,45	1,3				
	169	1700	8,31	1,5				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
37 50	25	13175	55,53	1,1	KRM873-225S/4	70.0		
	28	11802	49,75	1,3				
	32	10253	43,22	1,4				
	37	9015	38,00	1,6				
	41	8134	34,28	1,7				
	47	7088	29,88	1,9				
	58	5759	24,28	2,4				
	66	5064	21,34	2,7				
	73	4569	19,26	2,9				
	83	3982	16,78	3,2				
	101	3305	13,93	2,6				
	114	2905	12,25	2,9				
	127	2622	11,05	3,1				
	35	10208	40,44	0,8	KRM773-225S/4	70.0		
	36	9843	39,00	0,8				
	41	8526	33,78	0,9				
	48	7420	29,40	1,1				
	53	6693	26,52	1,2				
	60	5937	23,52	1,3				
	67	5294	20,97	1,5				
	69	5105	20,23	1,5				
	80	4422	17,52	1,7				
	92	3848	15,25	1,9				
	109	3253	12,89	1,4				
	122	2886	11,44	1,5				
	137	2573	10,2	1,7				
142	2482	9,83	1,7					
164	2150	8,52	1,9					
189	1871	7,41	2,1					
	66	5380	21,32	0,8	KRM673-225S/4	70.00		
	75	4730	18,74	0,9				
	85	4176	16,54	1,0				
	97	3657	14,49	0,8				
	112	3144	12,46	0,9	KRM673-225S/4	70.0		
	130	2728	10,81	1,0				
	148	2385	9,45	1,1				
	169	2097	8,31	1,2				

# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	I	fs		[A]		
45 60	25	16024	<b>55,53</b>	0,9	<b>KRM873-225M/4</b>	84.0		
	28	14354	<b>49,75</b>	1,0				
	32	12470	<b>43,22</b>	1,2				
	37	10964	<b>38,00</b>	1,3				
	41	9893	<b>34,28</b>	1,4				
	47	8621	<b>29,88</b>	1,5				
	58	7005	<b>24,28</b>	2,0				
	66	6159	<b>21,34</b>	2,2				
	83	5557	<b>19,26</b>	2,4				
	101	4843	<b>16,78</b>	2,6				
	114	4019	<b>13,93</b>	2,2				
	127	3534	<b>12,25</b>	2,4				
	145	3188	<b>11,05</b>	2,5				
	155	2779	<b>9,63</b>	2,8				
45 60	41	10370	<b>33,78</b>	0,8	<b>KRM773-225M/4</b>	84.0		
	48	9025	<b>29,40</b>	0,9				
	53	8140	<b>26,52</b>	1,0				
	60	7221	<b>23,52</b>	1,1				
	67	6439	<b>20,97</b>	1,2				
	69	6209	<b>20,23</b>	1,3				
	80	5378	<b>17,52</b>	1,4				
	92	4680	<b>15,25</b>	1,5				
	109	3957	<b>12,89</b>	1,1				
	122	3510	<b>11,44</b>	1,3				
	137	3130	<b>10,2</b>	1,4				
	142	3018	<b>9,83</b>	1,4				
	164	2614	<b>8,52</b>	1,5				
	189	2275	<b>7,41</b>	1,7				
45 60	85	5078	<b>16,54</b>	0,8	<b>KRM673-225M/4</b>	84.0		
	97	4448	<b>14,49</b>	0,7				
	112	3823	<b>12,46</b>	0,7				
	130	3318	<b>10,81</b>	0,8				
	148	2901	<b>9,45</b>	0,9				
	169	2550	<b>8,31</b>	1,0				



# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblock -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	I	fs		[A]		
55 75	25	19585	55,53	0,8	KRM873-250M/4	102.0		
	28	17544	49,75	0,9				
	32	15241	43,22	1,0				
	37	13400	38,00	1,1				
	41	12091	34,28	1,1				
	47	10537	29,88	1,3				
	58	8561	24,28	1,6				
	66	7527	21,34	1,8				
	73	6792	19,26	1,9				
	83	5919	16,78	2,1				
	101	4912	13,93	1,8	KRM873-250M/4	102.0		
	114	4319	12,25	1,9				
	127	3897	11,05	2,1				
	145	3396	9,63	2,3				
	53	9948	26,52	0,8	KRM773-250M/4	102.0		
	60	8826	23,52	0,9				
	67	7869	20,97	1,0				
	69	7588	20,23	1,0				
	80	6573	17,52	1,1				
	92	5720	15,25	1,3				
	109	4836	12,89	0,9				
122	4290	11,44	1,0					
137	3825	10,2	1,1					
142	3689	9,83	1,1					
164	3195	8,52	1,3					
189	2781	7,41	1,4					



# MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU

Monoblock Bevel Performance Tables

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	i	fs		[A]		
75	37	18273	38,00	0,8	KRM873-280S/4	140,0		
97	41	16488	34,28	0,8				
	47	14368	29,88	0,9				
	58	11674	24,28	1,2				
	66	10264	21,34	1,3				
	73	9262	19,26	1,4				
	83	8071	16,78	1,6				
	101	6698	13,93	1,3				
	114	5889	12,25	1,4				
	127	5314	11,05	1,5				
	145	4631	9,63	1,7				

**MONOBLOK KONİK REDÜKTÖRLER GÜÇ DEVİR TABLOSU***Monoblock Bevel Performance Tables*

Monoblok -Kegelrad Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	Çıkış Devri	Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	Servis Faktörü	Tip	Anma Akımı	Ölçü Sayf.	Fiyat Kodu
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Service Factors	Type	Rated Current	Dim. Page	Price ref.
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Maße Seite	Preis Nu:
[kW] [HP]	n2 [r.p.m]	M2 [Nm]	I	fs		[A]		
<b>90</b>	47	17242	<b>29,88</b>	0,8	<b>KRM873-280M/4</b>	166.0		
117	58	14009	<b>24,28</b>	1.0				
	66	12317	<b>21,34</b>	1,1				
	73	11114	<b>19,26</b>	1,2				
	83	9685	<b>16,78</b>	1,3				
	101	8038	<b>13,93</b>	1,1				
	114	7067	<b>12,25</b>	1,2				
	127	6377	<b>11,05</b>	1,3				
	145	5557	<b>9,63</b>	1,4				