

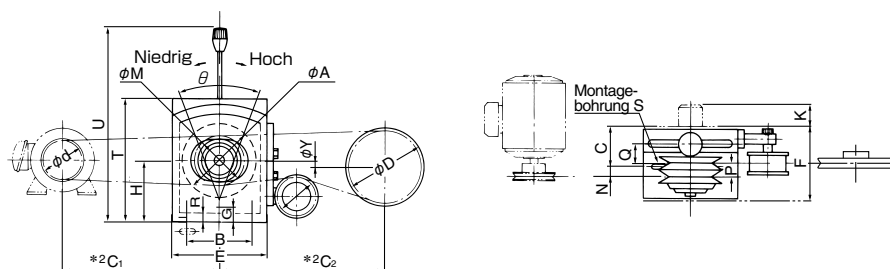
L - Datenblatt

Technische Daten

Modell		LA-100			LB-140			LB-160			LC-210			LC-260									
Verwendeter Riemen		A Riemen x 1			A Riemen x 1			A Riemen x 1			B Riemen x 1			B Riemen x 1			C Riemen x 1						
Verhältnis Drehzahlwechsel		1 : 2			1 : 4			1 : 4			1 : 2			1 : 4			1 : 4			1 : 2			
Übertragungsleistung [kW]		0,2			0,2 ~ 0,4			0,4 ~ 0,75			0,75			1,5 ~ 2,2									
Drehzahl Antriebswelle		Max.	Mttl.	Min.	Max.	Mttl.	Min.	Max.	Mttl.	Min.	Max.	Mttl.	Min.	Max.	Mttl.	Min.	Max.	Mttl.	Min.	Max.	Mttl.	Min.	
Übertragungsleistung [kW]	Außendurchmesser Motorriemenscheibe [Zoll]	2	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18												
		2 ½	0,3	0,3	0,26	0,3	0,3	0,18	0,3	0,3	0,18												
		3	0,38	0,38	0,3	0,37	0,37	0,22	0,37	0,37	0,22												
		3 ½				0,45	0,67	0,26	0,52	0,67	0,26	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,45	0,52	0,52	0,52			
		4				0,52	0,9	0,3	0,6	0,9	0,3	0,9	0,9	0,67	0,67	0,67	0,45	0,67	0,67	0,67			
		4 ½				0,6	1,05	0,33	0,67	1,12	0,33	1,05	1,05	0,75	0,97	1,05	0,45	1,05	1,05	0,75			
		5							0,75	1,27	0,37	1,12	1,42	0,75	1,12	1,42	0,52	1,42	1,42	0,82	1,35	1,35	1,35
		5 ½							0,82	1,35	0,41	1,27	1,57	0,9	1,2	1,8	0,6	1,8	1,8	0,9			
		6							0,9	1,42	0,45	1,35	1,65	0,9	1,27	2,25	0,67	1,95	2,25	0,97	2,25	2,25	2,25
														1,35	2,4	0,67	2,1	2,62	1,05				
														1,5	2,47	0,75	2,25	3	1,12	3,37	3,37	2,4	
																	3,52	3,52	2,47				
Masse [kg]		3,9			7,6			15			21			37									

* Das Drehzahlwechselverhältnis für den LK-110 (Masse: 4 kg) mit einer Übertragungskapazität von 0,1 kW unter Verwendung eines M-Riemens beträgt 1 : 5.

Abmessungen



Modell	A	B	C	E	F	G	H	N	P	Q	R	S	T	U	M	K	θ [°]
LK-110	116	105	58	165	125	24	105	29	23	25	18	11 x 30	200	327	80	24	32
LA-100	103	105	58	165	120	24	104	23	19	25	18	11 x 30	200	327	79	—	16
*LB-140	140	120	75	185	140	27	118	19	25	42	20	11 x 28	235	356	98,5	—	33
*LB-160	170	140	87	222	153	33	138	25	29	54	21	11 x 40	260	440	116 127	—	35 19
*LC-210	212	155	104	262	191	42	162	20	37	67	28	14 x 56	290	472	142	—	39
*LC-260	260	218	121	320	236	42	197	27	43	84	28	19 x 67	380	531	174 188	—	37 21

* Mit * gekennzeichnete Modelle enthalten eine Spannrolle (ø 70).
 * M: Mittlerer Wirkdurchmesser

So können Sie bestellen

