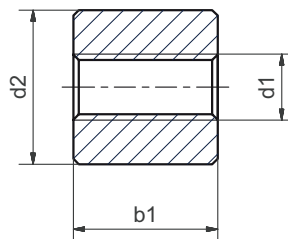


Zylindrische Trapezugewindemuttern, aus iglidur® J,
Rechts-/Linksgewinde

Abmessungen [mm]

Bestellnummer	Flächentraganteil	d2	b1	Gewinde	max. stat. F axial
Rechtsgewinde	[mm²]			d1 x P	[N]
JSRM-1413TR06x2P1 Neu!	112	14	13	Tr06x2P1	200
JSRM-1418TR08x1.5	205	14	18	Tr08x1,5	500*
JSRM-1812TR08x1.5	136	18	12	Tr08x1,5	544
JSRM-2215TR10x2	212	22	15	Tr10x2	848
JSRM-2220TR10x2	282	22	20	Tr10x2	1.128
JSRM-2215TR10x3	200	22	15	Tr10x3	800
JSRM-2220TR10x3	266	22	20	Tr10x3	1.064
JSRM-2618TR12x3	297	26	18	Tr12x3	1.188
JSRM-2624TR12x3	394	26	24	Tr12x3	1.576
JSRM-3028TR14x3	550	30	28	Tr14x3	2.200
JSRM-3021TR14x4	396	30	21	Tr14x4	1.584
JSRM-3028TR14x4	526	30	28	Tr14x4	2.104
JSRM-3624TR16x2	564	36	24	Tr16x2	2.256
JSRM-3632TR16x2	702	36	32	Tr16x2	3.008
JSRM-3024TR16x4	527	30	24	Tr16x4	2.108
JSRM-3624TR16x4	526	36	24	Tr16x4	2.104
JSRM-3632TR16x4	752	36	32	Tr16x4	2.808
JSRM-3027TR18x4	678	30	27	Tr18x4	2.362*
JSRM-4027TR18x4	678	40	27	Tr18x4	2.712
JSRM-4036TR18x4	904	40	36	Tr18x4	3.616
JSRM-3025TR20x4	706	30	25	Tr20x4	2.060*
JSRM-4530TR20x4	848	45	30	Tr20x4	3.392
JSRM-4540TR20x4	1.130	45	40	Tr20x4	4.520
JSRM-5036TR24x5	1.214	50	36	Tr24x5	4.856
JSRM-5048TR24x5	1.620	50	48	Tr24x5	6.480
JSRM-5039TR26x5	1.438	50	39	Tr26x5	5.752
JSRM-5052TR26x5	1.918	50	52	Tr26x5	7.672
JSRM-6042TR28x5	1.680	60	42	Tr28x5	6.720
JSRM-6056TR28x5	2.240	60	56	Tr28x5	8.960
JSRM-6045TR30x6	1.906	60	45	Tr30x6	7.624
JSRM-6060TR30x6	2.542	60	60	Tr30x6	10.168
JSRM-6060TR32x6	2.730	60	60	Tr32x6	10.920
JSRM-7572TR36x6	3.732	75	72	Tr36x6	14.928
JSRM-7680TR40x7	4.582	76	80	Tr40x7	18.328
JSRM-90100TR50x8	7.225	90	100	Tr50x8	28.900



Bestellschlüssel

Teilenummer		Abmessung	Gewinde	
J S L M		- 22 20	TR10x2	
Muttermaterial	Form S	Linksgewinde	Metrisch	
		d2	b1	Trapezgewinde
				Durchmesser
				Steigung

Optionen:

R = Rechtsgewinde

L = Linksgewinde

Abmessungen [mm]

Bestellnummer	Flächentraganteil	d2	b1	Gewinde	max. stat. F axial
Linksgewinde	[mm²]			d1 x P	[N]
JSLM-1418TR08x1.5	205	14	18	Tr08x1,5	500 ⁴³⁾
JSLM-1812TR8x1.5	136	18	12	Tr8x1,5	544
JSLM-2215TR10x2	212	22	15	Tr10x2	848
JSLM-2220TR10x2	282	22	20	Tr10x2	1.128
JSLM-2215TR10x3	200	22	15	Tr10x3	800
JSLM-2220TR10x3	266	22	20	Tr10x3	1.064
JSLM-2618TR12x3	297	26	18	Tr12x3	1.188
JSLM-2624TR12x3	394	26	24	Tr12x3	1.576
JSLM-3021TR14x4	396	30	21	Tr14x4	1.584
JSLM-3028TR14x4	526	30	28	Tr14x4	2.104
JSLM-3624TR16x2	564	36	24	Tr16x2	2.256
JSLM-3632TR16x2	702	36	32	Tr16x2	3.008
JSLM-3024TR16x4	527	30	24	Tr16x4	2.108
JSLM-3624TR16x4	526	36	24	Tr16x4	2.104
JSLM-3632TR16x4	752	36	32	Tr16x4	2.808
JSLM-3027TR18x4	678	30	27	Tr18x4	2.362 ⁴³⁾
JSLM-4027TR18x4	678	40	27	Tr18x4	2.712
JSLM-4036TR18x4	904	40	36	Tr18x4	3.616
JSLM-3025TR20x4	706	30	25	Tr20x4	2.060 ⁴³⁾
JSLM-4530TR20x4	848	45	30	Tr20x4	3.392
JSLM-4540TR20x4	1.130	45	40	Tr20x4	4.520
JSLM-5036TR24x5	1.214	50	36	Tr24x5	4.856
JSLM-5048TR24x5	1.620	50	48	Tr24x5	6.480
JSLM-5039TR26x5	1.438	50	39	Tr26x5	5.752
JSLM-5052TR26x5	1.918	50	52	Tr26x5	7.672
JSLM-6042TR28x5	1.680	60	42	Tr28x5	6.720
JSLM-6056TR28x5	2.240	60	56	Tr28x5	8.960
JSLM-6045TR30x6	1.906	60	45	Tr30x6	7.624
JSLM-6060TR30x6	2.542	60	60	Tr30x6	10.168
JSLM-6060TR32x6	2.730	60	60	Tr32x6	10.920
JSLM-7572TR36x6	3.732	75	72	Tr36x6	14.928
JSLM-7680TR40x7	4.582	76	80	Tr40x7	18.328
JSLM-90100TR50x8	7.225	90	100	Tr50x8	28.900

⁴³⁾ reduzierte Axiallast aufgrund Muttergeometrie