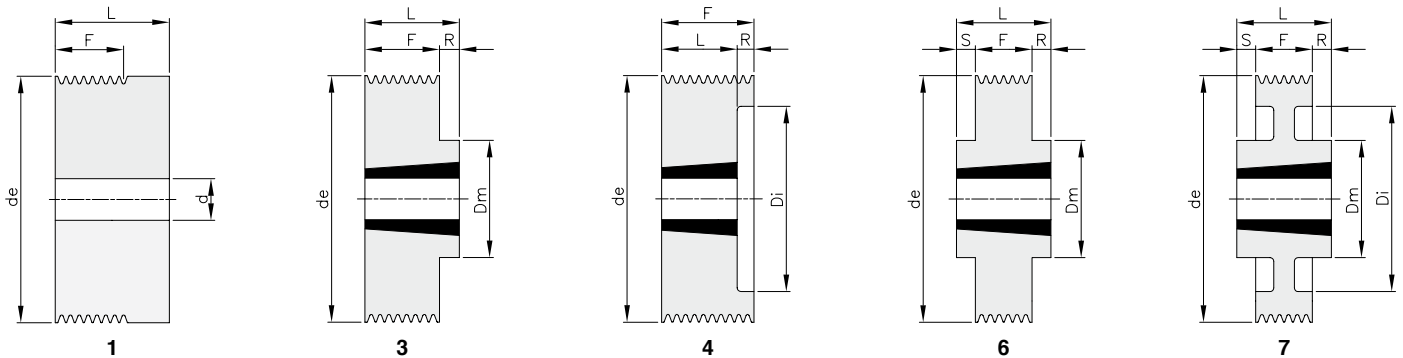


Ausführung J 12 Rillen



Werkstoff: Grauguss EN-GJL-200

Beschreibung	Artikelnr.	Rillen	de	Typ	Spann- buchsen	Bohrung max.	Dm	Di	F	L	R	S	d	kg
J 40 12	PJ12040	12	40	1					29,1	41,5			12	0,31
J 45 12	PJ12045	12	45	1					29,1	41,5			12	0,41
J 50 12	PJ12050	12	50	1					29,1	41,5			12	0,52
J 56 12	PJ12056	12	56	1	1108				29,1	41,5			12	0,65
J 63 12	PJ12063	12	63	4	1108	28	46	32,5	23	9,50				0,39
J 71 12	PJ12071	12	71	4	1108	28	46	32,5	23	9,50				0,57
J 75 12	PJ12075	12	75	4	1610	42	60	32,5	26	6,50				0,38
J 80 12	PJ12080	12	80	4	1610	42	60	32,5	26	6,50				0,52
J 85 12	PJ12085	12	85	4	1610	42	60	32,5	26	6,50				0,66
J 90 12	PJ12090	12	90	4	1610	42	74	32,5	26	6,50				0,76
J 95 12	PJ12095	12	95	4	1610	42	74	32,5	26	6,50				0,93
J 100 12	PJ12100	12	100	4	1610	42	74	32,5	26	6,50				1,10
J 106 12	PJ12106	12	106	4	1610	42	88	32,5	26	6,50				1,24
J 112 12	PJ12112	12	112	4	1610	42	88	32,5	26	6,50				1,47
J 118 12	PJ12118	12	118	4	2012	50	98	32,5	32	0,50				1,55
J 125 12	PJ12125	12	125	4	2012	50	98	32,5	32	0,50				1,90
J 132 12	PJ12132	12	132	4	2012	50	98	32,5	32	0,50				2,21
J 140 12	PJ12140	12	140	3	2517	65	120	32,5	45	12,50				2,71
J 160 12	PJ12160	12	160	3	2517	65	120	32,5	45	12,50				3,80
J 180 12	PJ12180	12	180	6	2517	65	120	32,5	45	6,25	6,25			5,03
J 190 12	PJ12190	12	190	6	2517	65	120	32,5	45	6,25	6,25			5,72
J 200 12	PJ12200	12	200	6	2517	65	120	32,5	45	6,25	6,25			6,40
J 212 12	PJ12212	12	212	6	2517	65	120	32,5	45	6,25	6,25			7,33
J 224 12	PJ12224	12	224	6	2517	65	120	32,5	45	6,25	6,25			8,29
J 250 12	PJ12250	12	250	6	2517	65	120	32,5	45	6,25	6,25			10,47
J 280 12	PJ12280	12	280	7	2517	65	120	260	32,5	45	6,25	6,25		7,38
J 315 12	PJ12315	12	315	7	2517	65	120	295	32,5	45	6,25	6,25		8,99