
2021-10

60

1

2

3

4

5

7

	(mm)	(Kg)		(mm)	(Kg)
J 304	52*1	67	2J85	2. 4*5. 4	0. 011
321	58. 9*0. 9	207	2J85	2. 4*29	2. 27
J 321	52*1	92. 5	2J85	2. 4*34	0. 28
J 321	50*1	144	2J85	2. 45*40	14. 7
J 304	50*1	14	2J85	2. 5*15. 95	6. 228
J 304	50*1	121	2J85	2. 5*22. 5	0. 03
J 304	71. 2*0. 6*3800	22	2J85	2. 5*29. 2	2. 64
J 304	50*1	72	2J85	2. 6*13	1. 15
J 304	61. 2*0. 6*3400	131	2J85	2. 95*33	14. 4
J 304	61. 2*0. 6*5700	81	2J85	2. 95*34	856
304L	25. 3*0. 3*150	10	2J85	3*30	1. 3
304	25. 3*0. 3*150	35	2J85	3*33	76. 52

304	36. 1*0. 3	8	2J85	3. 45*28	2. 73		
304	31. 3*0. 3	26	2J85	4*30	0. 2		
321	34*3	153	2J85	5*54	0. 91		
321	42*1	15. 5	2J85	5. 87*4*0. 4	0. 402		
304	100*0. 8	194	2J85	7* 6*7	0. 02		
300r MhSi A	35*1. 6	14	2J85	7*6*0. 5	0. 23		
300r MhSi A	50*2. 5	14	2J85	8. 3*0. 5	0. 05		
300r MhSi A	40*2	14	2J85	8. 36*5. 16*0. 5	0. 21		
2J85	-0-1	0. 48	2J85	8. 4* 1*0. 5	0. 188		
2J85	-1-2	0. 178	2J85	8. 4* 2*0. 5	0. 005		
2J85	-1-3	14. 286	2J85	10*40	1. 66		
2J85	-1-4	65. 906	2J85	10. 2*8. 5*2. 8	0. 1		
2J85	-1-5	3. 32	2J85	11*5*0. 4	0. 21		
2J85	-2-1	10. 22	2J85B	13. 2* 9. 5*22	0. 3		
2J85	-2-4	0. 099	2J85	20* 19*10. 7	0. 1		
2J85	-3-2	2. 41	2J85	20* 19. 15*11	0. 5		
2J85	-3-3	3. 049	2J85	21. 6*12*0. 5	0. 79		
2J85	-3-4	0. 927	2J85	31. 5* 8. 05*1. 2	0. 43	щ	Е
2J85	-3-7	0. 43	2J85	32* 16*3. 5	0. 57		
2J85	1. 95 U	1. 414	2J85	39*0. 3*7	1. 94		
2J85	2*6. 3	1. 8	2J85	39*0. 5*7	2. 11		
2J85	2*13. 5	8. 17	2J85	39. 6* 38*7	0. 67		
2J85	2. 3*5. 4	3. 56	2J85	1. 6mm	5. 75		
2J85	39. 7*38. 5*4. 8	0. 065	2J85	∩	0. 21		
2J85	40*75*2. 6	5. 8		5. 5*3	26. 54		
2J85	45* 18*3. 5	0. 32	2J85	30*57*2. 6	0. 603		
2J85	48*59*1. 5	0. 3	2J85	∩ 20. 5		нн	

304	60*1	174.5	0Cr18Ni9	72*1	16.4
304	71.2*0.6	63.4	0Cr18Ni9	72*1	51.2
321	38*2	101	0Cr18Ni9	72*1	84
321	42*2	294	0Cr18Ni9	61.2*0.6	10
321	58.9*0.9	144	0Cr18Ni9	61.2*0.6	61.8
321	41.4*0.9	3	0Cr18Ni9	61.6*0.8	120
321	50.9*0.9	164	0Cr18Ni9	50*1	12.6
321	57.2*0.7	210	0Cr18Ni9		

321	12	269	TB2	4.0	16.15
321	0.8	68			

SUS304	0. 3* 38	128	SUS304	0. 25*128	63
SUS304	0. 2* 93	199	SUS304	0. 25*128	59
SUS304	0. 2* 93	185	SUS304	0. 35*136	25
SUS301	0. 25* 52	194	SUS304	0. 25*126	54
SUS301	0. 25* 52	185	SUS304	0. 25*126	20
SUS304	0. 4*W(583)	180	SUS304	0. 2*127	42
SUS301	0. 09*W(302)	104	SUS304	0. 3*140	16. 5
316L (N 12)	0. 2*W(605)	213	SUS304	0. 3*140	49
SUS304	0. 15* 65	166	SUS304	0. 25*128	92
SUS304	0. 12* 78	187	316L	0. 2* 30	58
SUS304	0. 2*W(565)	246	SUS304	0. 2*152	82
SUS304	0. 25*W(459)	458	SUS304	0. 25* 226	35
SUS304	0. 25*W(459)	356	SUS304	0. 25* 226	30
SUS304	0. 2* 40	626	316L	0. 15* 46	30
SUS301	0. 36*W(603)	488	SUS304	0. 2*101	43
SUS301	0. 15* 70	179	SUS304	0. 1* 25	10
SUS304	0. 15* 41	107	SUS304	0. 25* 33	60
SUS304	0. 15* 41	109	SUS304	0. 2*124	18
SUS304	0. 2*W(606)	155	SUS304	0. 2* 41	5
SUS304	0. 3*W(610)	173	SUS304	0. 2* 23	10. 5
SUS304	0. 12*W(595)	153	SUS304	0. 25*126	44
SUS301	0. 25* 69	159	SUS304	0. 25*126	81
SUS301	0. 5* 60	184	SUS304	0. 13* 602	103. 9
SUS301	0. 5* 60	200	SUS301	0. 12* 277	195
SUS301	0. 2*W(583)	116	SUS304	0. 25*W(574)	310
SUS304	0. 15*W(603)	242	SUS304	0. 3*W(606)	165. 1
SUS304	0. 2*W(604)	209	SUS304	0. 1*W(601)	4
SUS304	0. 2*W(592)	228	L1	0. 3* 606	11
SUS301	0. 15*W(605)				

012. AM02 9

SUS301	0. 12*28	42	316L(N 12)	0. 2*163	9
SUS301	0. 12*178	12	SUS304	0. 3*145	72
SUS304	0. 15*W(567)	857	SUS304	0. 25*126	92
SUS301B	0. 3*W(602)	52	SUS301	0. 4*535	106
SUS304	0. 1*150	103	SUS304	0. 2*152	190
SUS304	0. 15*W(603)	1771	SUS304	0. 2*152	18
SUS304	0. 4*130	31	SUS304	0. 2*152	94
SUS304	0. 4*158	14. 6	SUS304	0. 25*128	286
SUS304	0. 4*605	57. 6	SUS301	0. 2*W(607)	282
SUS304	0. 4*150	67. 4	SUS304	0. 15*W(604)	236
SUS304	0. 4*150	42. 5	SUS304	0. 06*W(601)	47
SUS304	0. 15*W(600)	827	SUS304	0. 5*18	46
SUS304	0. 25*128	46	SUS304	0. 5*18	59
SUS304	0. 25*128	24	SUS304	0. 5*17	60
SUS304	0. 25*128	40	SUS304	0. 5*17	60
SUS301	0. 3*94	61	SUS304	0. 5*18	61
SUS304	0. 25*136	76	SUS304	0. 5*18	71
SUS304	0. 25*54	50	SUS304	0. 6*38	139
SUS304	0. 25*34	51	SUS304	0. 6*38	127
SUS304	0. 25*128	54			18334. 1