



Choix d'une rondelle plate

pour vis	d1	d2	s	Norme
M 1	1,1	3.2	0.3	DIN 125 A - ISO 7089
M 1	1,1	2.5	0.3	DIN 433 - ISO 7092
M 1.2	1,3	3.8	0.3	DIN 125 A - ISO 7089
M 1,2	1,3	3	0.3	DIN 433 - ISO 7092
M 1.4	1,5	3.8	0.3	DIN 125 A - ISO 7089
M 1,4	1,5	3	0.3	DIN 433 - ISO 7092
M 1.6	1,7	4	0.3	DIN 125 A - ISO 7089
M 1,6	1,7	3.5	0.3	DIN 433 - ISO 7092
M 1.7	1,8	4.5	0.3	DIN 125 A - ISO 7089
M 1.8	2	4.4	0.3	DIN 125 A - ISO 7089
M 2	2,2	5	0.3	DIN 125 A - ISO 7089
M 2	2,2	4.5	0.3	DIN 433 - ISO 7092
M 2.3	2,5	6	0.5	DIN 125 A - ISO 7089
M2.3	2,5	7	0.8	DIN 9021 - ISO 7093
M 2.5	2,7	6	0.5	DIN 125 A - ISO 7089
M 2,5	2,7	5	0.5	DIN 433 - ISO 7092
M 2.5	2,7	8	0.8	DIN 9021 - ISO 7093
M 2.6	2,8	7	0.5	DIN 125 A - ISO 7089
M 3	3,2	6	0.8	Z NFE 25513/4
M 3	3,2	8	0.8	M NFE 25513/4
M 3	3,2	12	0.8	L NFE 25513/4
M 3	3,2	14	0.8	LL NFE 25513
M 3	3,2	7	0.5	DIN 125 A - ISO 7089
M 3	3,2	6	0.5	DIN 433 - ISO 7092
M3	3,2	9	0.8	DIN 9021 - ISO 7093
M 3.5	3,7	8	0.5	DIN 125 A - ISO 7089
M 3,5	3,7	7	0.5	DIN 433 - ISO 7092
M 3.5	3,7	11	0.8	DIN 9021 - ISO 7093
M 4	4,3	8	0.8	Z NFE 25513/4
M 4	4,3	10	0.8	M NFE 25513/4
M 4	4,3	14	0.8	L NFE 25513/4
M 4	4,3	16	0.8	LL NFE 25513
M 4	4,3	9	0.8	DIN 125 A - ISO 7089
M 4	4,3	8	0.5	DIN 433 - ISO 7092
M 4	4,3	12	1	DIN 9021 - ISO 7093
M 4.5	4,8	12	1	DIN 125 A - ISO 7089
M 5	5,3	10	1	Z NFE 25513/4
M 5	5,3	12	1	M NFE 25513/4
M 5	5,3	16	1	L NFE 25513/4



Choix d'une rondelle plate

pour vis	d1	d2	s	Norme
M 5	5,3	20	1	LL NFE 25513
M 5	5,3	10	1	DIN 125 A - ISO 7089
M 5	5,3	9	1	DIN 433 - ISO 7092
M 5	5,3	15	1.2	DIN 9021 - ISO 7093
M 6	6,4	12	1.2	Z NFE 25513/4
M 6	6,4	14	1.2	M NFE 25513/4
M 6	6,4	18	1.2	L NFE 25513/4
M 6	6,4	24	1.2	LL NFE 25513
M 6	6,4	12	1.6	DIN 125 A - ISO 7089
M 6	6,4	11	1.6	DIN 433 - ISO 7092
M 6	6,4	18	1.6	DIN 9021 - ISO 7093
M 7	7,4	14	1.5	Z NFE 25513/4
M 7	7,4	16	1.5	M NFE 25513/4
M 7	7,4	20	1.5	L NFE 25513/4
M 7	7,4	27	1.5	LL NFE 25513
M 7	7,4	14	1.6	DIN 125 A - ISO 7089
M 7	7,4	22	2	DIN 9021 - ISO 7093
M 8	8,4	16	1.5	Z NFE 25513/4
M 8	8,4	18	1.5	M NFE 25513/4
M 8	8,4	22	1.5	L NFE 25513/4
M 8	8,4	30	1.5	LL NFE 25513
M 8	8,4	16	1.6	DIN 125 A - ISO 7089
M 8	8,4	15	1.6	DIN 433 - ISO 7092
M 8	8,4	24	2	DIN 9021 - ISO 7093
M 10	10,5	20	2	Z NFE 25513/4
M 10	10,5	22	2	M NFE 25513/4
M 10	10,5	27	2	L NFE 25513/4
M 10	10,5	36	2	LL NFE 25513
M 10	10,5	20	2	DIN 125 A - ISO 7089
M 10	10,5	18	1.6	DIN 433 - ISO 7092
M 10	10,5	30	2.5	DIN 9021 - ISO 7093
M 12	13	24	2.5	Z NFE 25513/4
M 12	13	27	2.5	M NFE 25513/4
M 12	13	32	2.5	L NFE 25513/4
M 12	13	40	2.5	LL NFE 25513
M 12	13	24	2.5	DIN 125 A - ISO 7089
M 12	13	20	2	DIN 433 - ISO 7092
M 12	13	37	3	DIN 9021 - ISO 7093
M 14	15	27	2.5	Z NFE 25513/4



Choix d'une rondelle plate

pour vis	d1	d2	s	Norme
M 14	15	30	2.5	M NFE 25513/4
M 14	15	36	2.5	L NFE 25513/4
M 14	15	45	2.5	LL NFE 25513
M 14	15	28	2.5	DIN 125 A - ISO 7089
M 14	15	24	2.5	DIN 433 - ISO 7092
M 14	15	44	3	DIN 9021 - ISO 7093
M 16	17	30	3	Z NFE 25513/4
M 16	17	32	3	M NFE 25513/4
M 16	17	40	3	L NFE 25513/4
M 16	17	50	3	LL NFE 25513
M 16	17	30	3	DIN 125 A - ISO 7089
M 16	17	28	2.5	DIN 433 - ISO 7092
M 16	17	50	3	DIN 9021 - ISO 7093
M 18	19	32	3	Z NFE 25513/4
M 18	19	36	3	M NFE 25513/4
M 18	19	45	3	L NFE 25513/4
M 18	19	55	3	LL NFE 25513
M 18	19	34	3	DIN 125 A - ISO 7089
M 18	19	30	2.5	DIN 433 - ISO 7092
M 18	20	56	4	DIN 9021 - ISO 7093
M 20	21	36	3	Z NFE 25513/4
M 20	21	40	3	M NFE 25513/4
M 20	21	50	3	L NFE 25513/4
M 20	21	60	3	LL NFE 25513
M 20	21	37	3	DIN 125 A - ISO 7089
M 20	21	34	3	DIN 433 - ISO 7092
M 20	22	60	4	DIN 9021 - ISO 7093
M 22	23	40	3	Z NFE 25513/4
M 22	23	45	3	M NFE 25513/4
M 22	23	55	3	L NFE 25513/4
M 22	23	65	3	LL NFE 25513
M 22	23	39	3	DIN 125 A - ISO 7089
M 24	25	45	4	Z NFE 25513/4
M 24	25	50	4	M NFE 25513/4
M 24	25	60	4	L NFE 25513/4
M 24	25	44	4	DIN 125 A - ISO 7089
M 27	28	48	4	Z NFE 25513/4
M 27	28	55	4	M NFE 25513/4
M 27	28	65	4	L NFE 25513/4



Choix d'une rondelle plate

pour vis	d1	d2	s	Norme
M 30	31	52	4	Z NFE 25513/4
M 30	31	60	4	M NFE 25513/4
M 30	31	70	4	L NFE 25513/4
M 30	31	56	4	DIN 125 A - ISO 7089
M 33	34	65	5	M NFE 25513/4
M 36	37	70	5	M NFE 25513/4
M 39	40	75	6	M NFE 25513/4
M 42	43	80	6	M NFE 25513/4
M 45	46	85	7	M NFE 25513/4
M 48	50	90	7	M NFE 25513/4
M 52	54	100	8	M NFE 25513/4
M 56	60	105	9	M NFE 25513/4
M 60	65	115	9	M NFE 25513/4