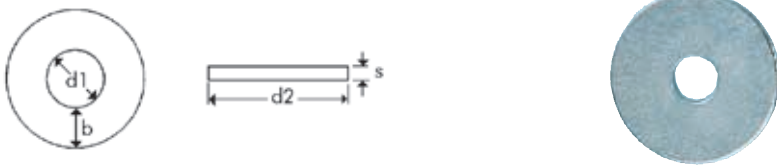
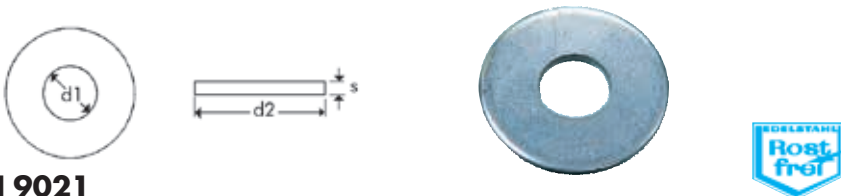


Korialuslevyt



Ruuville M	sisä Ø d1 mm	ulko Ø d2 mm	s mm	b mm	Sinkitty HV140
3	3,2	10	0,8	3,4	0411 3 10
3	3,6	20	1,25	8,2	0411 3 20
4	4,3	10	1,0	2,85	0411 4 101
4	4,3	12	1,25	3,85	0411 4 12
4	4,3	20	1,25	7,85	0411 4 20
5	5,3	15	1,25	4,85	0411 5 15
5	5,3	20	1,25	7,35	0411 5 20
5	5,3	25	1,25	9,85	0411 5 25
5	5,3	30	1,25	12,35	0411 5 30
6	6,5	15	1,5	4,3	0411 6 15
6	6,5	18	1,5	5,8	0411 6 18
6	6,5	20	1,25	6,75	0411 6 20
6	6,5	25	1,25	9,25	0411 6 25
6	6,5	30	1,25	11,75	0411 6 30
6	6,5	40	1,5	16,75	0411 6 40
7	7,5	25	1,25	8,75	0411 7 25
8	8,4	20	1,25	5,75	0411 8 20
8	8,4	24	3	7,75	0411 8 243
8	8,4	25	1,5	8,25	0411 8 25
8	8,4	30	1,5	10,75	0411 8 30
8	8,2	40	2	15,9	0411 8 40
10	10,5	20	1,5	4,75	0411 10 20
10	10,5	25	1,5	7,25	0411 10 25
10	10,5	25	3	7,25	0411 10 253
10	10,5	30	1,5	9,75	0411 10 30
10	10,5	30	4	9,75	0411 10 304
10	10,2	40	2	14,9	0411 10 40
12	13	30	1,5	8,5	0411 12 30
12	13	40	2	13,5	0411 12 40
12	13	50	2,5	18,5	0411 12 50
14	15	40	2	12,5	0411 14 40
16	17	50	2	16,5	0411 16 50



DIN 9021

Ruuville M	sisä Ø d1 mm	ulko Ø d2 mm	s mm	Sinkitty HV140	Kuumasinkitty	Haponkestävä A4
3	3,2	9	0,8			0412 923
4	4,3	12	1,0	0416 4		0412 924
5	5,3	15	1,2	0416 5		0412 925
6	6,4	18	1,6	0416 6		0412 926
8	8,4	24	2,0	0416 8	0416 000 108 0411 008 25 MP	0412 928
10	10,5	30	2,5	0416 10	0416 000 110 0416 000 10 MP	04129 210
12	13	37	3	0416 12	0416 000 112	04129 212
16	17	50	3	0416 16	0416 000 116	04129 216
20	22	60	4	0416 20	0416 000 120	04129 20