



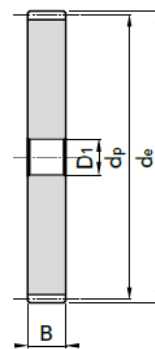
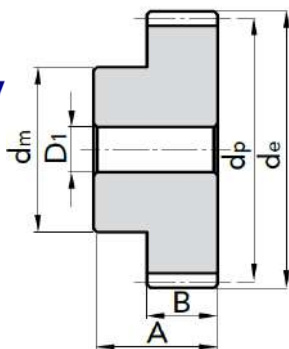
VSE-SHESTERNI.RU

МОДУЛЬ 1

A	B
25	15

Угол давления: 20°

Материал: Сталь С45



Z	Артикул	de, мм	dp, мм	dm, мм	ØD1, мм	Вес, кг.
12	30110012	14	12	9	5	0.01
13	30110013	15	13	10	5	0.02
14	30110014	16	14	10	6	0.02
15	30110015	17	15	12	6	0.02
16	30110016	18	16	13	6	0.03
17	30110017	19	17	14	8	0.03
18	30110018	20	18	15	8	0.03
19	30110019	21	19	15	8	0.04
20	30110020	22	20	16	8	0.04
21	30110021	23	21	16	8	0.05
22	30110022	24	22	18	8	0.05
23	30110023	25	23	18	8	0.06
24	30110024	26	24	20	8	0.06
25	30110025	27	25	20	8	0.07
26	30110026	28	26	20	8	0.07
27	30110027	29	27	20	8	0.08
28	30110028	30	28	20	8	0.08
29	30110029	31	29	20	8	0.09
30	30110030	32	30	20	8	0.09
31	30110031	33	31	25	10	0.11
32	30110032	34	32	25	10	0.12
33	30110033	35	33	25	10	0.12
34	30110034	36	34	25	10	0.13
35	30110035	37	35	25	10	0.14
36	30110036	38	36	25	10	0.14
37	30110037	39	37	25	10	0.15
38	30110038	40	38	25	10	0.16
39	30110039	41	39	25	10	0.16
40	30110040	42	40	25	10	0.17
41	30110041	43	41	30	10	0.19
42	30110042	44	42	30	10	0.2
43	30110043	45	43	30	10	0.21
44	30110044	46	44	30	10	0.22
45	30110045	47	45	30	10	0.23
46	30110046	48	46	30	10	0.23
47	30110047	49	47	30	10	0.24
48	30110048	50	48	30	10	0.35
49	30110049	51	49	30	10	0.36
50	30110050	52	50	30	12	0.26
51	30110051	53	51	40	12	0.32
52	30110052	54	52	40	12	0.33
53	30110053	55	53	40	12	0.33
54	30110054	56	54	40	12	0.34
55	30110055	57	55	40	12	0.36
56	30110056	58	56	40	12	0.37
57	30110057	59	57	40	12	0.38
58	30110058	60	58	40	12	0.39
59	30110059	61	59	40	12	0.4
60	30110060	62	60	40	12	0.41
61	30110061	63	61	50	12	0.47
62	30110062	64	62	50	12	0.49
63	30110063	65	63	50	12	0.5
64	30110064	66	64	50	12	0.51
65	30110065	67	65	50	12	0.52
66	30110066	68	66	50	12	0.53
67	30110067	69	67	50	12	0.55
68	30110068	70	68	50	12	0.56
69	30110069	71	69	50	12	0.57
70	30110070	72	70	50	12	0.58

Z	Артикул	de, мм	dp, мм	ØD1, мм	Вес, кг.
72	30210072	74	72	12	0.46
75	30210075	77	75	12	0.51
76	30210076	78	76	12	0.52
80	30210080	82	80	12	0.58
85	30210085	87	85	12	0.65
90	30210090	92	90	12	0.73
95	30210095	97	95	12	0.82
100	30210100	102	100	12	0.91
110	30210110	112	110	12	1.1
114	30210114	116	114	12	1.19
120	30210120	122	120	12	1.32
127	30210127	129	127	12	1.47

* Внутренний диаметр шестеренки ØD1 может не совпадать указанным в чертеже