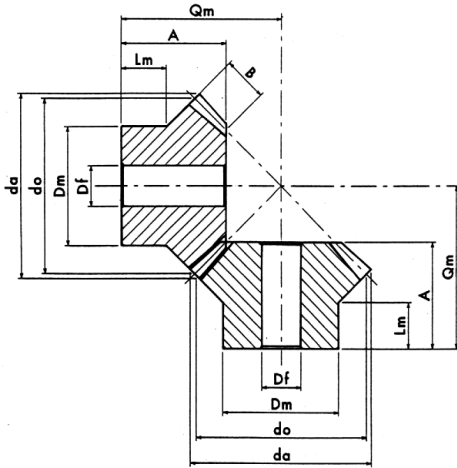


Copie coniche a denti dritti

TIPO C

Angolo di pressione 20°

Rapporto 1:1



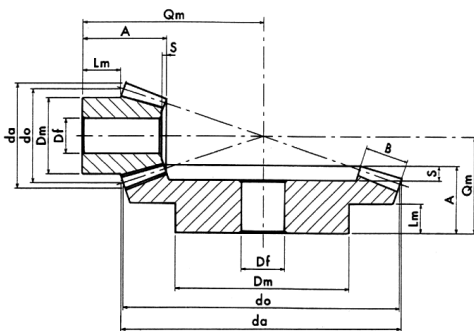
materiale: C43 - UNI 7847

M	Z	d_p	da	Dm	Df	B	Lm	A	Qm
1	16	16	17	12	4	4	7	12,28	17
	18	18	19	14	4	4	7	12,31	18
	20	20	21	16	4	4,5	8	13,66	20
	22	22	23	18	5	5	8	14,01	21
	25	25	26	20	5	5,5	8	14,87	23
	28	28	29	20	5	6	8	17,74	27
	32	32	33	22	5	7	12	20,44	31
1,5	16	24	25,5	18	6	5,5	10	17,60	25
	18	27	28,5	20	8	6	12	20,47	29
	20	30	31,5	22	8	6,5	12	21,33	31
	22	33	34,5	24	8	7	12	22,19	33
	25	37,5	39	28	8	8	13,5	24,64	37
	28	42	43,5	30	12	9	14	27,10	41
	32	48	49,5	36	12	10	16	29,82	46
2	16	32	34	24	8	7	14	23,92	34
	18	36	38	28	8	7,5	15	25,30	37
	20	40	42	28	8	8	15	24,67	38
	22	44	46	30	2	16	28,37		43
	25	50	52	32	12	11	16	29,75	46
	28	56	58	36	12	12	18	34,47	53
	32	64	66	40	14	13	20	38,20	60
2,5	16	40	43	30	12	8	14	25,92	39
	18	45	48	34	12	9	15	28,13	43
	20	50	53	35	12	10	18	32,34	49
	22	55	58	42	14	11	18	33	52
	25	62,5	65,5	46	14	12	20	34,50	56
	28	70	73	48	14	14	22	40,17	64
	32	80	83	52	16	16	22	43,58	71

a norma DIN 3971

Rapporto 1:2

Angolo di pressione 20°



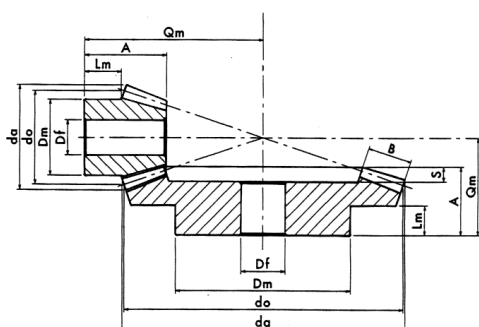
materiale: C43 - UNI 7847

M	Z	d_p	da	Dm	Df	B	Lm	A	S	Qm
1	16	16	18	12	4	6	5	11,78		22
	32	32	32	18	5	6	10	18,04	2	23
1,5	16	24	27	18	8	10	10,5	21,53		36
	32	48	48	30	8	10	14	24,97	3	32
2	16	32	36	24	8	12	11	24,56		45
	32	64	64,5	36	12	12	13	28,08	4	38
2,5	16	40	45,5	32	12	15	15	32,45		58
	32	80	80,5	48	16	15	18	37,60	5	50
3	16	48	55	36	14	18	14	34,34	3	65
	32	96	97	60	14	18	20	40,12	5	55
3,5	16	56	64	42	14	22	18	42,10	3	77
	32	112	113	70	16	22	22	45,06	6	62
4	16	64	73	48	14	24	20	45,13	4	86
	32	128	129	80	20	24	25	50,16	7	70
5	16	80	91	56	16	30	25	59,91	5	111
	32	160	161	100	20	30	30	60,20	8	85

a norma DIN 3971

Rapporto 1:3

Angolo di pressione 20°



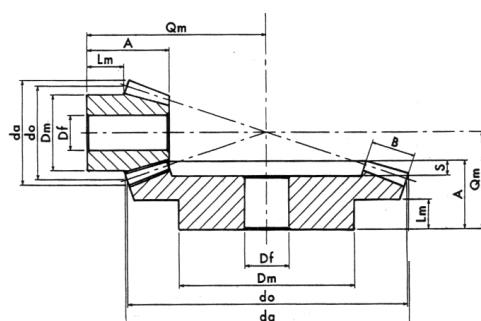
materiale: C43 - UNI 7847

M	Z	d _p	d _a	D _m	D _f	B	L _m	A	S	Q _m
1	16 48	16 48	18 47,5	12 26	4 8	8 8	7,3 12	15,91 21,85	2,5	32 27
1,5	16 48	24 72	27,5 71,5	18 46	8 12	10 10	9 14	20,01 25,68	3	46 34
2	16 48	32 96	37 95,5	25 55	10 16	14 14	12,8 17	27,96 32,11	4	62 43
2,5	16 48	40 120	46,3 119,5	32 70	12 20	18 18	15,6 20	34,92 40,54	5	77 54
3	16 48	48 144	55,5 144	38 80	14 20	22 22	16,3 20	39,88 44,96	3 6	90 61
3,5	16 48	56 168	65 168	48 90	16 20	25 25	18,6 25	44,91 50,09	3 7	104 69
4	16 48	64 192	74,5 192	52 100	16 20	28 28	18 25	47,93 55,22	4 7	116 77
5	16 48	80 240	93 240,5	63 140	16 20	35 35	27 30	64,92 64,78	4 9	150 92

a norma DIN 3971

Rapporto 1:4

Angolo di pressione 20°



materiale: C43 - UNI 7847

M	Z	d _p	d _a	D _m	D _f	B	L _m	A	S	Q _m
1	16 64	16 64	18 63,5	14 38	4 8	10 10	7,75 12	17,94 21,69	2,5	40 27
1,5	16 64	24 96	27,5 95,5	20 56	8 16	12 12	12,45 15	25,08 30,35	3	61 39
2	16 64	32 128	37 127,5	26 75	10 16	16 16	11,2 16	28,11 32,47	4	76 44
2,5	16 64	40 160	46,5 159,5	32 90	14 20	20 20	14 20	35,13 40,58	5	95 55
3	16 64	48 192	56 191,5	40 100	14 20	25 25	13 20	39,12 44,93	2 6	110 62
3,5	16 64	56 224	66 223,5	48 120	16 20	28 28	15 30	44,19 59,82	3 7	128 80
4	16 64	64 256	75 255,5	52 140	16 20	32 32	20,5 35	54,22 70,93	3 8	150 94
5	16 64	80 320	94,5 320	65 170	16 20	36 36	22,1 35	60,44 75,24	4 10	184 105

a norma DIN 3971