



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

d	d3	d5 min	a max	b~	s
M8	8,7	1	2,4	1,1	0,8
M9	9,8	1	2,5	1,3	0,8
M10	10,8	1,2	3,2	1,4	1
M11	11,8	1,2	3,3	1,5	1
M12	13	1,5	3,4	1,7	1
M13	14,1	1,5	3,6	1,8	1
M14	15,1	1,7	3,7	1,9	1
M15	16,2	1,7	3,7	2	1
M17	18,3	1,7	3,9	2,1	1
M18	19,5	2	4,1	2,2	1
M19	20,5	2	4,1	2,2	1
M20	21,5	2	4,2	2,3	1
M21	22,5	2	4,2	2,4	1
M22	23,5	2	4,2	2,5	1
M23	24,6	2	4,3	2,5	1,2
M24	25,9	2	4,4	2,6	1,2
M25	26,9	2	4,5	2,7	1,2
M26	27,9	2	4,7	2,8	1,2
M27	28,9	2	4,7	2,9	1,2
M28	30,1	2	4,8	2,9	1,2
M29	31,1	2	4,8	3	1,2
M30	32,1	2	4,8	3	1,2
M31	33,4	2,5	5,2	3,2	1,2
M32	34,4	2,5	5,4	3,2	1,2
M33	35,4	2,5	5,4	3,3	1,5
M34	36,5	2,5	5,4	3,3	1,5
M35	37,8	2,5	5,4	3,4	1,5
M36	38,8	2,5	5,4	3,5	1,5
M37	39,8	2,5	5,5	3,6	1,5
M38	40,8	2,5	5,5	3,7	1,5
M40	43,5	2,5	5,8	3,8	1,75
M42	45,5	2,5	6,2	4,1	1,75
M45	48,5	2,5	6,2	4,3	1,75
M47	50,5	2,5	6,4	4,4	1,75
M48	51,5	2,5	6,4	4,5	1,75
M50	54,2	2,5	6,5	4,6	2