



SQUARE ISO 529

o	P	d2	SQUARE
M2	0,4	2,5	2
M2,5	0,45	2,8	2,24
M3	0,5	3,15	2,5
M3,5	0,6	3,55	2,8
M4	0,7	4	3,15
M4	0,75	4	3,15
M5	0,8	5	4
M5	0,9	5	4
M6	1	6,3	5
M7	1	7,1	5,6
M8	1,25	8	6,3
M9	1,25	8	6,3
M10	1,5	10	8
M11	1,5	8	6,3
M12	1,75	9	7,1
M14	2	11,2	9
M16	2	12,5	10
M18	2,5	14	11,2
M20	2,5	14	11,2
M22	2,5	16	12,5
M24	3	18	14
M27	3	20	16
M30	3,5	20	16
MF3	0,6	3,15	2,5
MF8	1	8	6,3
MF9	1	9	7,1
MF10	1	10	8
MF10	1,25	10	8
MF12	1	9	7,1
MF12	1,25	9	7,1
MF12	1,5	9	7,1
MF14	1,25	11,2	9
MF14	1,5	11,2	9
MF16	1,5	12,5	10
MF18	1,5	14	11,2
MF20	1,5	14	11,2
MF22	1,5	16	12,5
MF24	1,5	18	14

SQUARE DIN 352

o	P	d2	SQUARE
M2	0,4	2,8	2,1
M2,5	0,45	2,8	2,1
M3	0,5	3,5	2,7
M3,5	0,6	4	3
M4	0,7	4,5	3,4
M4,5	0,75	6	4,9
M5	0,8	6	4,9
M6	1	6	4,9
M7	1	6	4,9
M8	1,25	6	4,9
M9	1,25	6	4,9
M10	1,5	7	5,5
M11	1,5	8	6,2
M12	1,75	9	7
M14	2	11	9
M16	2	12	9
M18	2,5	14	11
M20	2,5	16	12
M22	2,5	18	14,5
M24	3	18	14,5
M27	3	20	16
M30	3,5	22	18
M33	3,5	25	20
M36	4	28	22
M39	4	32	24
M42	4,5	32	24
M45	4,5	36	29
M52	5	40	32

SQUARE DIN 352 UNC

o	P	d2	SQUARE
N°2	56	2,8	2,1
N°3	48	3,5	2,7
N°4	40	3,5	2,7
N°5	40	3,5	2,7
N°6	32	4	3
N°8	32	4	3
N°10	24	6	4,9
N°12	24	6	4,9
1/4	20	6	4,9
5/16	18	6	4,9
3/8	16	7	5,5
7/16	14	8	6,2
1/2	13	9	7
9/16	12	11	9
5/8	11	12	9
3/4	10	14	11
7/8	9	18	14,5
1*	8	20	16

SQUARE DIN 352 BSW

o	P	d2	SQUARE
1/8	40	3,5	2,7
5/32	32	4,5	3,4
3/16	24	6	4,9
7/32	24	6	4,9
1/4	20	6	4,9
5/16	18	6	4,9
3/8	16	7	5,5
7/16	14	8	6,2
1/2	12	9	7
9/16	12	9	7
5/8	0	0	-
3/4	10	14	11
7/8	9	18	14,5
1*	8	20	16
1*1/4	7	25	20

SQUARE DIN 374 / 376 M & MF

o	P	d2	SQUARE
M3	0,5	2,7	2,2
M4	0,7	2,8	2,1
M5	0,8	3,5	2,7
M6	1	4,5	3,4
M8	1,25	6	4,9
M10	1,5	7	5,5
M12	1,75	9	7
M14	2	11	9
M16	2	12	9
M18	2,5	14	11
M20	2,5	16	12
M22	2,5	18	14,5
M24	3	18	14,5
M27	3	20	16
M30	3,5	22	18
M33	3,5	25	20
M36	4	28	22
M42	4,5	32	24
M48	5	36	29
MF8	1	6	4,9
MF10	1	7	5,5
MF10	1,25	7	5,5
MF11	1,25	7	5,5+7
MF12	1	9	7
MF12	1,25	9	7
MF12	1,5	9	9
MF14	1	11	9
MF14	1,25	11	9
MF14	1,5	11	9
MF15	1,5	11	9
MF16	1	12	9
MF16	1,25	12	9
MF18	1	14	11
MF18	1,5	14	11
MF18	2	14	11
MF20	1	16	12
MF20	1,5	16	12
MF20	2	16	12
MF22	1,5	18	14,5
MF22	2	18	14,5
MF24	1,5	18	14,5
MF24	2	18	14,5
MF25	1,5	18	14,5
MF26	1,5	18	14,5
MF27	1,5	18	14,5
MF28	1,5	20	16
MF30	1,5	22	18
MF30	2	22	18
MF32	1,5	22	18
MF36	1,5	28	22
MF36	2	28	22
MF36	3	28	22

SQUARE DIN 371 M & MF

o	P	d2	SQUARE
M2	0,4	2,8	2,1
M2,5	0,45	2,8	2,1
M3	0,5	3,5	2,7
M3,5	0,6	4	3
M4	0,7	4,5	3,4
M5	0,8	6	4,9
M6	1	6	4,9
M7	1	6	5,5
M8	1,25	8	6,2
M10	1,5	10	8
MF8	1	8	6,2
MF10	1	10	8

SQUARE NFE 66112

o	P	d2	SQUARE
M3	0,5	2,1	1,6
M4	0,7	2,9	2,3
M5	0,8	3,7	3
M6	1	4,5	3,5
M8	1,25	6,2	5
M10	1,5	7,6	6
M12	1,75	9	7
M14	2	10,5	8
M16	2	12,5	10

SQUARE DIN 2181

o	P	d2	SQUARE
MF4	0,5	6	4,9
MF5	0,5	6	4,9
MF5	0,75	6	4,9
MF6	0,75	6	4,9
MF7	0,75	6	4,9
MF8	0,75	6	4,9
MF8	1	6	4,9
MF9	1	7	5,5
MF10	1	7	5,5
MF10	1,25	7	5,5
MF11	1	8	6,2
MF11	1,25	8	6,2
MF12	1	9	7
MF12	1,25	9	7
MF12	1,5	9	7
MF13	1,25	11	9
MF14	1	11	9
MF14	1,25	11	9
MF14	1,5	11	9
MF15	1,5	12	9
MF16	1	12	9
MF16	1,25	12	9
MF16	1,5	12	9
MF18	1	14	11
MF18	1,25	14	11
MF18	1,5	14	11
MF18	2	14	11
MF20	1	16	12
MF20	1,5	16	12
MF20	2	16	12
MF22	1,5	18	14,5
MF22	2	18	14,5
MF24	1	18	14,5
MF24	1,5	18	14,5
MF24	2	18	14,5
MF26	1,5	20	16
MF26	2	18	14,5
MF27	1,5	20	16
MF27	2	18	14,5
MF30	1,5	22	18
MF30	2	22	18
MF33	2	25	20

SQUARE DIN 66101

o	P	d2	SQUARE
M3	0,5	2,3	2,3
M4	0,7	2,9	2,9
M5	0,8	3,8	3,8
M6	1	4,5	4,5
M7	1	5,5	5,5
M8	1,25	6,1	6,1
M10	1,5	7,7	7,7
M12	1,75	9,3	9,3
M14	2	10,9	10,9
M16	2	12,9	12,9
M18	2,5	14,1	14,1
M20	2,5	16,1	16,1
M22	2,5	18	18
M24	3	19,3	19,3
MF6	0,75	4,5	4,5
MF8	1	6,1	6,1
MF10	1	7,7	7,7
MF12	1,25	10,1	10,1
MF12	1,5	9,6	9,6
MF14	1,5	11,8	11,8
MF20	1,5	17,8	17,8
MF22	1,5	19,8	19,8
MF24	1,5	21,8	21,8

SQUARE DIN 2181 UNF

o	P	d2	SQUARE
N°3	56	3,5	2,7
N°4	48	3,5	2,7
N°5	44	3,5	2,7
N°6	40	4	3
N°8	36	4	3
N°10	32	6	4,9
N°12	28	6	4,9
1/4	28	6	4,9
5/16	24	6	4,9
3/8	24	7	5,5
7/16	20	8	6,2
1/2	20	9	7
9/16	18	12	9
5/8	18	12	9
3/4	16	14	11
7/8	14	18	14,5
1"	12	20	16

SQUARE DIN 2181 BSF

o	P	d2	SQUARE
1/4	26	6	
3/8	20	7	5,5
7/16	18	8	6,2
1/2	16	9	7
9/16	16	11	9
7/8	19,5	14,5	-
1"	10	20	16

SQUARE DIN 5156 BSPG

o	P	d2	SQUARE
G1/8	28	7	5,5
G1/4	19	11	9
G3/8	19	12	9
G1/2	14	16	12
G7/8	14	18	14,5
G3/4	14	18	16
G1"	14	20	20
G1 1/4	11	25	20
G1 1/2	11	36	29

SQUARE sin DIN 5156 NPT

o	P	d2	SQUARE
T 1/16	27	6	4,9
T 1/8	27	8	6,2
T 1/4	18	11	9
T 3/8	18	14	11
T 1/2	14	18	14,5
T 3/4	14	22	18
T 1"	11,5	25	20
T 1 1/4	11,5	32	24

SQUARE sin DIN 5156 RC

o	P	d2	SQUARE
Rc 1/8	27	8	6,2
Rc 1/4	18	11	9
Rc 3/8	18	14	11
Rc 1/2	14	18	14,5
Rc 5/8	14	22	18
Rc 3/4	11,5	25	20

SQUARE sin DIN 40433 Pg

o	P	d2	SQUARE
PG 16	18	18	14,5
PG 21	16	20	16
PG 29	16	28	22