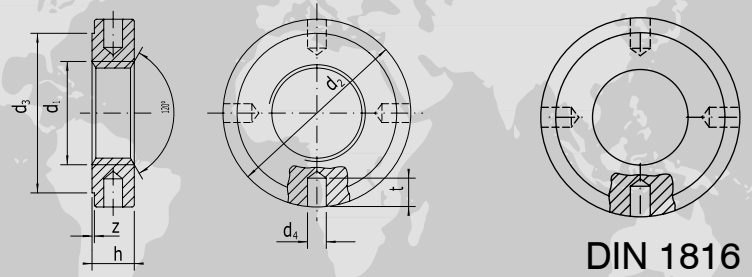


Keresztfuratos Anya



méretek

menet d_1	d_2	d_3	d_4	h	t	z	lyukak száma	csom.egys.	kg/1000
M 6 x 0,75	16	12	2,5	5	4,0	0,5	4	100	0,595
M 8 x 1,00	20	16	2,5	5	4,5	0,5	4	100	0,950
M 10 x 1,00	25	20	3,0	6	4,5	0,5	4	100	1,810
M 12 x 1,50	28	23	3,0	6	5,0	0,5	4	100	2,230
M 14 x 1,50	30	25	4,0	7	5,0	0,5	4	100	2,880
M 16 x 1,50	32	27	4,0	7	6,0	0,5	4	100	3,120
M 18 x 1,50	34	28	4,0	8	6,0	0,5	4	100	3,920
M 20 x 1,50	36	30	4,0	8	6,0	0,5	4	100	4,250
M 22 x 1,50	40	34	4,0	9	6,0	0,5	4	50	6,050
M 24 x 1,50	42	36	4,0	9	6,0	0,5	4	50	6,450
M 26 x 1,50	45	38	5,0	10	6,0	0,5	4	25	8,100
M 28 x 1,50	50	43	5,0	10	7,0	0,5	4	25	10,300
M 30 x 1,50	50	43	5,0	10	7,0	0,5	4	25	9,550
M 32 x 1,50	52	45	5,0	11	7,0	0,5	4	25	11,100
M 35 x 1,50	55	48	5,0	11	7,0	0,5	4	25	12,000
M 38 x 1,50	58	50	5,0	11	8,0	0,5	4	25	12,700
M 40 x 1,50	62	54	6,0	12	8,0	0,5	4	25	16,200
M 42 x 1,50	62	54	6,0	12	8,0	0,5	4	25	15,000
M 45 x 1,50	68	60	6,0	12	8,0	0,5	6	25	18,500
M 48 x 1,50	75	67	6,0	13	10,0	0,5	6	10	25,600
M 50 x 1,50	75	67	6,0	13	10,0	0,5	6	10	24,100
M 52 x 1,50	80	70	6,0	13	10,0	0,5	6	10	28,600
M 55 x 1,50	80	70	6,0	13	10,0	0,5	6	10	26,100
M 58 x 1,50	90	80	6,0	13	10,0	0,5	6	10	37,000
M 60 x 1,50	90	80	6,0	13	10,0	0,5	6	10	35,100
M 62 x 1,50	95	85	6,0	14	12,0	0,5	6	5	42,300
M 65 x 1,50	95	85	8,0	14	12,0	0,5	6	5	39,200
M 68 x 1,50	100	90	8,0	14	12,0	0,5	6	5	44,000
M 70 x 1,50	100	90	8,0	14	12,0	0,5	6	5	41,500
M 72 x 1,50	110	100	8,0	14	12,0	0,5	6	5	57,400
M 75 x 1,50	110	100	8,0	14	12,0	0,5	6	1	53,600
M 80 x 2,00	115	105	8,0	16	12,0	1,0	6	1	57,500
M 85 x 2,00	120	110	8,0	16	12,0	1,0	6	1	68,000
M 90 x 2,00	130	120	8,0	16	12,0	1,0	6	1	84,300
M 95 x 2,00	135	120	8,0	16	12,0	1,0	6	1	87,500
M100 x 2,00	145	130	8,0	16	12,0	1,0	6	1	106,000

keresztfuratos d_1 M 20x1,5 anya megnevezése; edzés és köszörülés nélküli kivitel

keresztfuratos anya M 20 x 1,5 DIN 1816 - w

DIN 267, 4. oldal szerinti legalább 5-ös minőségű alapanyag (szilárdsági osztály)

Kivitel : w = edzés és köszörülés nélkül