

Nakrętka do rowków teowych / Nuts fo T-slots

Norma
Standart

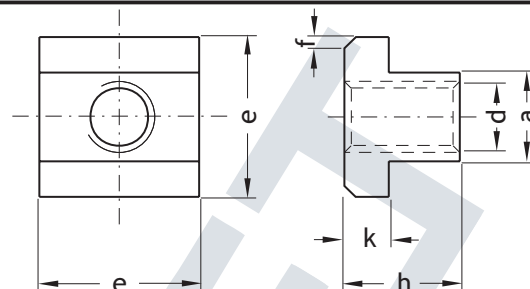
DIN 508

ISO 299
PN 61275

Zakres / Range M 5 ÷ M 30

Kl. wł. mech. / Property class 10

Material / Material Stal,
Steel,



d _{nom}	a	d	d		e		h	k	
			mm	Odchyłka Deviation mm	mm	Odchyłka Deviation mm		mm	Odchyłka Deviation mm
M4	5	M4	5	-0,3 -0,5	9	0 -0,5	6,5	3	0 -0,3
M5	6	M5	6	-0,3 -0,5	10	0 -0,5	8	4	0 -0,5
M6	8	M6	8	-0,3 -0,5	13	0 -0,5	10	6	0 -0,5
M8	10	M8	10	-0,3 -0,5	15	0 -0,5	12	6	0 -0,5
M10	12	M10	12	-0,3 -0,5	18	0 -0,5	14	7	0 -0,5
M12	14	M12	13,6	-0,3 -0,5	22	0 -0,5	16	8	0 -0,5
M14	16	M14	15,6	-	25	-	18	9	-
M16	18	M16	18	-0,3 -0,6	28	0 -0,5	20	10	0 -0,5
M18x20	20	M18	19,7	-	32	-	24	-	-
M20x22	22	M20	22	-0,3 -0,6	35	0 -0,5	28	14	0 -0,5
M22x24	24	M22	23,6	-	40	-	32	-	-
M24x28	28	M24	28	-0,3 -0,6	44	0 -1	36	18	0 -1
M30x36	36	M30	36	-0,4 -0,7	54	0 -1	44	22	0 -1
M36x42	42	M36	42	-0,4 -0,7	65	0 -1	52	26	0 -1
M42x48	48	M42	48	-0,4 -0,7	75	0 -1	60	30	0 -1
M48x54	54	M48	54	-0,4 -0,8	85	0 -1	70	31	0 -1

1/1

