

Nakrętka koronowa niska / Hexagon thin slotted castle nuts

Norma
Standart

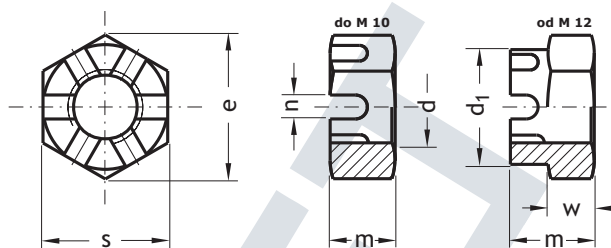
DIN 937

ISO 7038
PN 82159

Zakres / Range M 6 ÷ M 52

Kl. wł. mech. / Property class 04; 05;

Material / Material Stal, Stal nierdzewna, metale nieżelazne
Steel, stainless steel, non-ferrous metals



d	M 6	M 7*	M 8	M 10	M 12	M 14*	M 16	M 18*	M 20	M 22*	
	-	-	-	M8x1	M10x1	M12x1,5	M14x1,5	M16x1,5	M18x1,5	M20x1,5	M22x1,5
-	-	-	-	M10x1,25	M12x1,25	-	-	M18x2	M20x2	M22x2	
P	1	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5	2,5	2,5	
m	max=nom	6	7	8	9	10	11	12	13	13	15
	min	5,7	6,64	7,64	8,64	9,64	10,57	11,57	12,3	12,3	14,3
w	min	3,2	3,7	4,2	4,7	5,7	6,64	6,64	7,64	7,64	8,64
	max	3,5	4	4,5	5	6	7	7	8	8	9
d ₁	max	-	-	-	-	17	19	22	25	28	30
	min	-	-	-	-	16,57	7	21,48	24,3	27,3	29,3
S _{nom}	10	11	13	17*	19*	22	24	27	30	32	
Zawleczone DIN 94 Split pin DIN 94	1,6x14	1,6x14	2x16	2,5x20	3,2x22	3,2x25	4x28	4x32	4x32	5x36	

d	M 24	M 27*	M 30	M 33*	M 36	M 39*	M 42	M 45*	M 48	M 52*	
	M24x2	M27x2	M30x2	M33x2	M36x3	M39x3	M42x3	M45x3	M48x3	M52x3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
P	3	3	3,5	3,5	4	4	4,5	4,5	5	5	
m	max=nom	15	17	18	20	20	22	23	25	25	27
	min	14,3	16,3	17,3	19,16	19,16	21,16	22,16	24,16	24,16	26,16
w	min	8,64	10,57	10,57	12,57	12,57	12,57	13,57	15,57	15,57	17,57
	max	9	11	11	13	13	13	14	16	16	18
d ₁	max	34	38	42	46	50	55	58	62	65	70
	min	33	37	41	45	49	53,8	56,8	60,8	63,8	68,8
S _{nom}	36	41	46	50	55	60	65	70	75	80	
Zawleczone DIN 94 Split pin DIN 94	5x40	5x45	6,3x50	6,3x56	6,3x63	6,3x71	8x71	8x80	8x80	8x90	

P. - podziałka gwintu
* - wymiary nie zalecane

P. - thread pitch
* - not recommended dimensions

1/1

