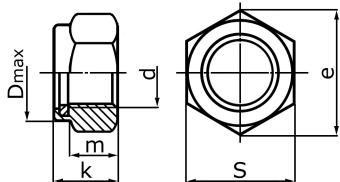


Nakrętki sześciokątne samozabezpieczające z wkładką niemetalową, zmniejszone
Prevailing torque type hexagon nuts (with non-metallic insert), low type

PN-EN ISO 10511
DIN 985 PN-M 82175



Wymiary wg DIN 985 / PN-M 82175
Dimensions according to DIN 985 / PN-M 82175

d	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
e min.	6,01	7,66	8,79	11,05	14,38	17,77 / 18,9 ^d	20,03/21,1 ^d
k max	3,9/4 ^d /4,5 ^p	5	5	6	6,75/8 ^{d,p}	8,56/10 ^{d,p}	10,23/12 ^{d,p}
m min	1,55/2,4 ^d /2,7 ^p	1,95/2,9 ^d /3,2 ^p	2,45/3,2 ^d /3,5 ^p	2,9/4 ^d /4,5 ^p	3,7/5,5 ^d /6 ^p	4,7/6,5 ^d /7 ^p	5,7/8 ^d /9 ^p
S	5,5	7	8	10	13	17/16 ^p	19/18 ^p

d	M14	M16	M18 ^d	M20	M22 ^d	M24	M27 ^d
e min.	23,35/24,49 ^d	26,75	29,56	32,95	35,03	39,55	45,2
k max	11,32/14 ^{d,p}	12,42/16 ^{d,p}	18,5	14,9/20 ^{d,p}	22	17,8/24 ^{d,p}	27
m min	6,42/9,5 ^d /10 ^p	7,42/10,5 ^d /11 ^p	13	9,1/14 ^d /15 ^p	15	10,9/15 ^d /16 ^p	17
S	22/21 ^p	24	27	30	32	36	41

d	M30 ^{e,d}	M33 ^d	M36 ^{e,d}	M39 ^d	M42 ^d	M45 ^d	M48 ^d
e min.	50,85	55,37	60,79	66,44	72,09	76,95	82,6
k max	22,2/30 ^d	33	25,5/36 ^d	39	42	45	48
m min	13,9/19 ^d	22	16,9/25 ^d	27	29	32	36
S	46	50	55	60	65	70	75

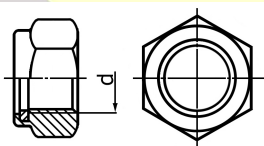
^d – wg DIN, according to DIN
^p – wg PN-M, according to PN-M
^e – wg PN-EN ISO, according to PN-EN ISO

Nakrętki sześciokątne samozabezpieczające z wkładką niemetalową, zmniejszone
Prevailing torque type hexagon nuts (with non-metallic insert), low type

PN-EN ISO 10511
DIN 985 PN-M 82175

Klasa wł. mech.: 8, 10
 Property class: 8, 10

- cynkowane / electrolytic zinc



Oferta
Offer

Klasa/ Property class	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Klasa/ Property class	M18	M20	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M39
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

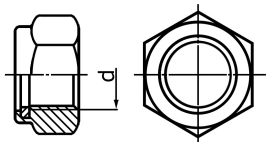


tel. (022) 723-63-26
 fax (022) 723-41-49
 e-mail: asmet@asmet.com.pl
<http://www.asmet.com.pl>

tel. (033) 499-02-00
 fax (033) 499-02-01
 e-mail: bispol@bispol.com.pl
<http://www.bispol.com.pl>



Nakrętki sześciokątne samozabezpieczające z wkładką niemetalową, zmniejszone
Prevailing torque type hexagon nuts (with non-metallic insert), low type



PN-EN ISO 10511
DIN 985 **PN-M 82175**
 Stal nierdzewna i kwasoodporna: **A2 i A4**
 Stainless steel: **A2, A4**

- ◇ - nierdzewne A2 / Stainless steel A2
- ◆ - kwasoodporne A4 / Stainless steel A4

Oferta
Offer

M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M24	M27	M30	M36
◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇ ◆	◇	◇ ◆	◇ ◆	◆	◇ ◆	◇

