

tel. (0-22) 723-63-26 fax (0-22) 723-41-49 e-mail: asmet@asmet.com.pl http://www.asmet.com.pl tel. (0-33) 499-02-00 fax (0-33) 499-02-01 e-mail: bispol@bispol.com.pl http://www.bispol.com pl



Nakrętki sześciokątne niskie Hexagon thin nuts





PN-EN ISO 4035 DIN 439 PN-M 82153

Wymiary wg PN-EN ISO 4035 / DIN 439 / PN-M 82153

Dimensions according to PN-EN ISO 4035 / DIN 439 / PN-M 82153

d	М3	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	1,8	2,2	2,7	3,2	4,0	5,0	6,0
S	5,5	7	8	10	13	16/17 [₫]	18/19 ^d

d	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27
e min.	23,36/24,49 ^d	26,75	29,56	32,95	37,29/35,03 ^d	39,55	45,20
k max	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,5
S	21/22 ^d	24	27	30	34/32 ^d	36	41

d	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48
e min.	50,85	55,37	60,79	66,44	71,30	76,95	82,6
k max	15,0	16,5	18	19,5	21,0	22,5	24
S	46	50	55	60	65	70	75

^d – wg DIN, according to DIN

Orientacyjna masa 1000 sztuk nakrętek według PN-EN ISO 4035 w kg * Average weight 1000 pieces nuts according to PN-EN ISO 4035 in kg *

	d	М3	M4	M5	М6	M8	M10	M12	M14	M16	M18
mas	sa / weight	0,270	0,524	0,783	1,51	3,12	5,86	8,37	13,2	19,6	28,2

d	M20	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M39	M42	M45
masa / weight	38,4	54,9	65,7	96,4	138	175	234	302	386	480

Ze względu na wykonanie nakrętek w różnych tolerancjach masa nakrętek podana w tabeli może się wahać w granicach ± 5%.

Due to the different tolerances, the weight of nuts presented in the table may vary by $\pm\,5\%$.

Nakrętki sześciokątne niskie Hexagon thin nuts





PN-EN ISO 4035 DIN 439 PN-M 82153

Klasa wł. mech.: **04, 05** Property class: **04, 05**

- - czarne / black
- □ cynkowane / electrolytic zinc

Oferta Offer

Klasa/ Property class	М3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16
04	■□	■ □							■
05									

Klasa/ Property class	M18	M20	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M42
04			•				•		
05									

^{* -} dla nakrętek ze stali węglowej - niedotyczy nakrętek ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej i mosiądzu

^{* -} carbon steel nuts - does not concern inox steel and brass nuts



tel. (0-22) 723-63-26 fax (0-22) 723-41-49 e-mail: asmet@asmet.com.pl http://www.asmet.com.pl tel. (0-33) 499-02-00 fax (0-33) 499-02-01 e-mail: bispol@bispol.com.pl http://www.bispol.com.pl



Nakrętki sześciokątne niskie Hexagon thin nuts

PN-EN ISO 4035

DIN 439

PN-M 82153

Stal nierdzewna i kwasoodporna: **A2 i A4** Stainless steel: **A2, A4**

♦ - nierdzewne A2 / Stainless steel A2

♦ - kwasodporne A4 / Stainless steel A4





Oferta Offer

M4	М5	М6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30
♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦	♦ ♦

Nakrętki sześciokątne niskie Hexagon thin nuts





Oferta Offer

М4	M5	M6	М8	M10	M12	M16	M20
0	0	0	0	0	0	0	0

PN-EN ISO 4035 DIN 439 PN-M 82153

Mosiądz

Brass

• - mosiądz / brass