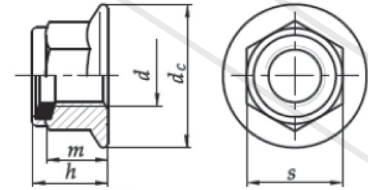


DIN 6926 - ISO 7043

Norma

Nakrętka sześciokątna z kołnierzem samozabezpieczająca z wkładką niemetalową



MATERIAŁY:

- Stal kl. 8, 10
- Stal nierdzewna A2, A4

POKRYCIA:

- O cynk galwaniczny
- O cynk płatkowy
- Inne na zapytanie

RODZAJE GWINTÓW:

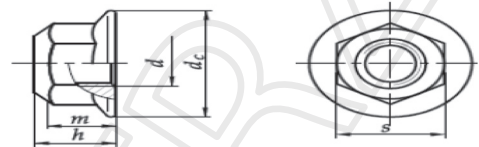
- Metryczne
- Metryczne drobnozwojne

d	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	(M 14)	M 16	M 20	
	-	-	-	M8x1	M10x1,25	M12x1,5	(M14x1,5)	M16x1,5	M20x1,5
P	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5	
h	max	7,1	9,1	11,1	13,5	16,1	18,2	20,3	24,8
	min	6,74	8,74	10,67	13,07	15,67	17,68	19,46	23,96
m _{min}	4,7	5,7	7,6	9,6	11,6	13,3	15,3	18,9	
d _c	11,8	14,2	17,9	21,8	26	29,9	34,5	42,8	
s _{nom}	8	10	13	15	18	21	24	30	

DIN 6927 - ISO 7044

Norma

Nakrętka sześciokątna z kołnierzem samozabezpieczająca jednolita



MATERIAŁY:

- Stal kl. 8, 10

POKRYCIA:

- O cynk galwaniczny
- O cynk płatkowy
- Inne na zapytanie

RODZAJE GWINTÓW:

- Metryczne
- Metryczne drobnozwojne

d	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	(M 14)	M 16	M 20
	-	-	-	M8x1	M10x1,25	M12x1,5	(M14x1,5)	M16x1,5
P	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5
h _{max}	6,2	7,3	9,4	11,4	13,8	15,9	18,3	22,4
m _{min}	4,7	5,7	7,6	9,6	11,6	13,3	15,3	18,9
d _{c max}	11,8	14,2	17,9	21,8	26	29,9	34,5	42,8
s _{nom}	8	10	13	15	18	21	24	30

* Wymiary w tabeli to wymiary standardowe

** Inne na zapytanie