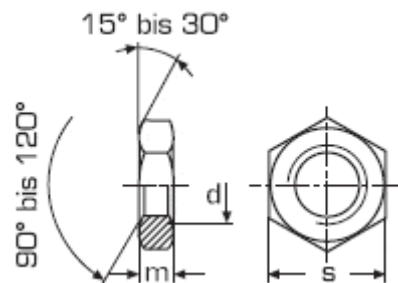


## DIN 439 Гайка низкая шестигранная



DIN 439 Гайка низкая шестигранная. Размеры резьбы от M2 до M52. DIN 439-1 гайка без фаски класса точности В, аналог ISO 4036. DIN 439-2 гайка с фаской классов точности А и В, аналог ISO 4035.

Материалы:

- Сталь: 04, 05, 11Н, 14Н
- Сталь с покрытием: гальваническая оцинковка, гальваническое никелирование, гальваническое хромирование
- Нержавеющая сталь: А1 - А5
- Латунь.

Размеры шестигранных низких гаек DIN 439-1/ISO 4036 и DIN 439-2/ISO 4035 в мм

<b>d</b>	<b>m</b> DIN/ISO	<b>s</b> DIN/ISO
M2	1.2	4
M2.5	1.6	5
M3	1.8	5.5

M3.5	2	6
M4	2.2	7
M5	2.7	8
M6	3.2	10
M8	5/4	13
M10	6/5	17/16
M12	7/6	19/18
M14	8/7	22/21
M16	8	24
M18	9	27
M20	9/10	30
M22	10/11	32/34
M24	10/12	36
M26	12/13	41
M27	12/13.5	41
M28*	12/14	41
M30	12/15	46
M32*	14/16	50
M33	14/16.5	50
M35*	14/17.5	55
M36	14/18	55

M38*	16/19	60
M39	16/19.5	60
M40*	16/20	60
M42	16/21	65
M45	18/22.5	70
M48	18/24	75
M50*	20/25	75
M52	20/26	80

\* Размеры гаек применять не рекомендуется.

Обозначения:

d - номинальный диаметр резьбы

m - высота гайки

s - размер под ключ