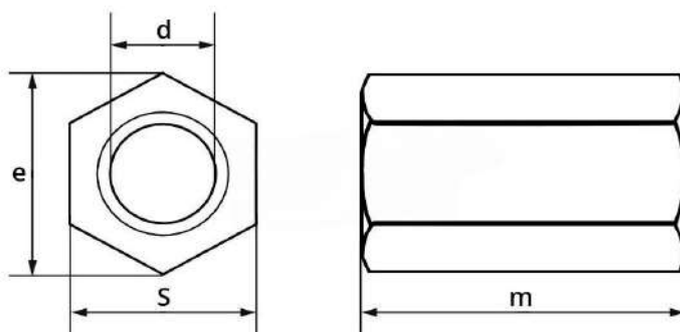


Гайка применяется для соединения подвесных систем и резьбовых шпилек, при вращении происходит стягивание или растягивания соединяемых деталей.



Материал	нержавеющая сталь A2
Стандарт	DIN 6334
Тип	шестигранная удлиненная
Тип резьбы	стандартная
Производитель	Россия / Китай

Технические характеристики

Диаметр резьбы (d)	Шаг резьбы, мм	Высота гайки (m), мм	Диаметр описанной окружности (e), мм	Размер гайки под ключ (s)
M4	0.7	12	7.66	SW7
M5	0.8	15	8.79	SW8
M6	1	18	11.05	SW10
M8	1.25	24	14.38	SW13
M10	1.5	30	18.9	SW17
M12	1.75	36	21.1	SW19
M14	2	42	24.49	SW22
M16	2	48	26.75	SW24
M18	2.5	54	29.56	SW27
M20	2.5	60	32.95	SW30
M22	2.5	66	35.03	SW32
M24	3	72	39.55	SW36
M27	3	81	45.2	SW41
M30	3.5	90	53.1	SW46
M36	4	108	60.79	SW55