



ГОСТ 10607-94 Гайка шестигранная низкая

Тип изделия: Гайки

Материал: Сталь St / Нержавеющая сталь

Класс прочности: 02 / 04 / 05 / 06 / 07

Покрытие: Zn Цинк / Без покрытия

Таблица характеристик:

Параметры гайки		Номинальный диаметр резьбы d											
		M52	M56	M64	M72	M76	M80	M90	M100	M110	M125	M140	M150
Шаг резьбы, P	крупный	5	5,5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	мелкий	3	4	4	6 и 4	6 и 4	6 и 4	6 и 4	6 и 4	6 и 4	6 и 4	6 и 4	6 и 4
da	минимум	52	56	64	72	76	80	90	100	110	125	140	150
	максимум	56,2	60,5	69,1	77,8	82,1	86,4	97,2	108	118,8	135	151	162
Высота m, максимум		26	28	32	36	38	40	45	50	55	62,5	70	75
Высота m, минимум		24,7	26,7	30,4	34,4	36,4	38,4	43,4	48,4	53,1	60,6	68,1	73,1
Диаметр описанной окружности e, не менее		88,25	93,56	104,9	116,2	121,81	127,46	144,08	161	172,3	200,6	222,72	250,97
dw, не менее		74,2	78,7	88,2	97,7	102,4	107,2	121,1	135,4	144,9	168,6	187,2	211
Размер под ключ, S		80	85	95	105	110	115	130	145	155	180	200	225

Употребление термина "Аналог" не означает 100%-ое соответствие.

Во избежание недоразумений при приобретении изделий, уточняйте информацию у наших консультантов. Вся информация на сайте носит справочный характер и не является публичной офертой.