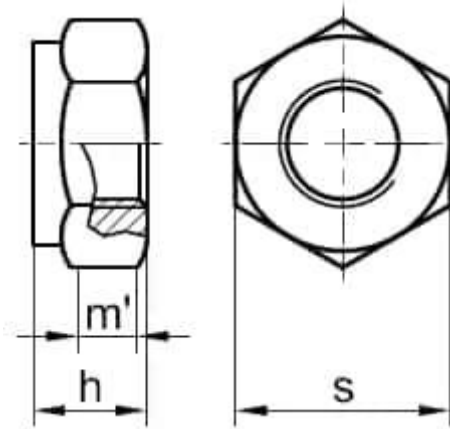


DIN 980 Гайка самоконтрящаяся цельнометаллическая



DIN 980 Гайка самоконтрящаяся шестигранная, цельнометаллическая с преобладающим крутящим моментом, размеры резьбы от М3 до М36, аналог ISO 7042, ISO 7719, ISO 10513.

Материалы:

- Сталь 5, 8, 10, 12
- Нержавеющая сталь: А1, А2, А4
- Латунь
- Алюминий

Покрытия:

- Сталь с покрытием: гальваническая оцинковка, гальваническое никелирование

Размеры цельнометаллических самоконтрящихся гаек DIN 980 (ISO 7042, ISO 10513) в мм

d	h	m' DIN/ISO	s
M3	3.7	1.65/-	5.5
M4	4.2	2.2/-	7
M5	5.1	2.75/3.52	8
M6	6	3.3/3.92	10
M8	8	4.4/5.15	13
M10	10	5.5/6.43	17
M12	12	6.6/8.30	19
M14	14	7.7/9.68	22
M16	16	8.8/11.28	24
M18	18	9.9/-	27
M20	20	11/13.52	30
M22	22	12.2/-	32
M24	24	13.2/16.16	36

M27	27	14.8/-	41
M30	30	16.5/19.44	46
M33	33	18.2/-	50
M36	36	19.8/23.52	55

Обозначения:

d - номинальный диаметр резьбы

h - высота гайки, макс.

m' - высота резьбовой части

s - размер гайки под ключ