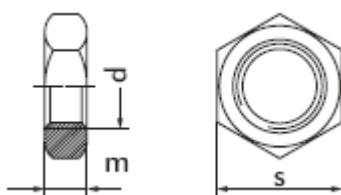


DIN 936 Гайка низкая шестигранная



Стандарт DIN 936 соответствует ГОСТ 5916-70, ISO 4035.

Описание: **DIN 936 Гайка низкая шестигранная**, оцинкованная, нержавеющая.

Материалы:

- Сталь: 04, 05 (класс прочности для низких гаек), 17Н, 22Н (1/10 твердости по Бриннелю)
- Сталь с покрытием: гальваническая оцинковка
- Нержавеющая сталь: нержавеющая сталь А2 типа 12Х18Н9Т, кислотостойкая аустенитная сталь А4 типа 10Х17Н13М2Т
- Цветные металлы, сплавы, пластик: латунь.

Размеры низких шестигранных гаек DIN 936 в мм

d	m	s
M8	5.0	13.0
M10	6.0	17.0
M12	7.0	19.0
M14	8.0	22.0
M16	8.0	24.0
M18	9.0	27.0
M20	9.0	30.0
M22	10.0	32.0
M24	10.0	36.0
M30	12.0	46.0