



ZM50

Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	M50X1,5	Резьба
D	70 mm	Наружный диаметр
h	14 mm	Высота
M _A	5 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	205.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	130 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	85 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	1,92 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	0,194 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	64 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	2,5 mm	Глубина паза
b	6 mm	Ширина поводкового паза
c	7 mm	Расстояние отверстия
m	M6	Резьба — резьбовой штифт