

**ZM60**

Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	M60X2	Резьба
D	80 mm	Наружный диаметр
h	16 mm	Высота
M _A	5 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	255.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	180 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	100 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	3,45 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	0,264 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	73 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	3 mm	Глубина паза
b	7 mm	Ширина поводкового паза
c	8 mm	Расстояние отверстия
m	M6	Резьба — резьбовой штифт