

**ZM30**

Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	M30X1,5	Резьба
D	45 mm	Наружный диаметр
h	12 mm	Высота
M _A	5 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	112.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	70 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	32 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	0,304 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	76,458 g	Вес

Габаритные размеры

d ₁	40 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	2 mm	Глубина паза
b	5 mm	Ширина поводкового паза
c	6 mm	Расстояние отверстия
m	M6	Резьба — резьбовой штифт