

**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 <sub>A</sub>	5 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F <sub>aB</sub>	205.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M <sub>L</sub>	130 Nm	Момент страгивания
M <sub>AL</sub>	85 Nm	Момент затяжки, референс
M <sub>M</sub>	1,92 kg*cm <sup>2</sup>	Момент инерции масс
≈m	0,194 kg	Вес

## Габаритные размеры

d <sub>1</sub>	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