

**ZMA45/85**

Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZMA, радиальное расположение стопорящих штифтов, тяжелая серия

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	M45X1,5	Резьба
D	85 mm	Наружный диаметр
h	32 mm	Высота
M _A	15 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	630.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	110 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	65 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	11,9 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	0,993 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	78 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	3 mm	Глубина паза
b	7 mm	Ширина поводкового паза
c	16 mm	Расстояние отверстия
m	M8	Резьба — резьбовой штифт