

**ZMA40/75**

Прецизионная шлицевая гайка

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

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	M40X1,5	Резьба
D	75 mm	Наружный диаметр
h	30 mm	Высота
M _A	15 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	520.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	95 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	55 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	6,72 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	0,726 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	69 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	2,5 mm	Глубина паза
b	6 mm	Ширина поводкового паза
c	15 mm	Расстояние отверстия
m	M8	Резьба — резьбовой штифт