



## 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 <sub>A</sub>	15 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F <sub>aB</sub>	520.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M <sub>L</sub>	95 Nm	Момент страгивания
M <sub>AL</sub>	55 Nm	Момент затяжки, референс
M <sub>M</sub>	6,72 kg*cm <sup>2</sup>	Момент инерции масс
≈m	0,726 kg	Вес

### Габаритные размеры

d <sub>1</sub>	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