

**ZMA100/140**

Прецизионная шлицевая гайка

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

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	M100X2	Резьба
D	140 mm	Наружный диаметр
M _A	20 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	940.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	425 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	250 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	82,8 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	2,23 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	128 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	5 mm	Глубина паза
b	12 mm	Ширина поводкового паза
c	19 mm	Расстояние отверстия
m	M10	Резьба — резьбовой штифт