

**ZMA90/130**

Прецизионная шлицевая гайка

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

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	M90X2	Резьба
D	130 mm	Наружный диаметр
M _A	15 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	910.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	360 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	200 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	64,1 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	2,01 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	120 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	4 mm	Глубина паза
b	10 mm	Ширина поводкового паза
c	19 mm	Расстояние отверстия
m	M8	Резьба — резьбовой штифт