



## ZM110 [↗](#)

### Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

## Техническая информация



### Основные размеры и рабочие характеристики

d	M110X2	Резьба
D	145 mm	Наружный диаметр
h	22 mm	Высота
M <sub>A</sub>	20 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F <sub>aB</sub>	520.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M <sub>L</sub>	510 Nm	Момент страгивания
M <sub>AL</sub>	350 Nm	Момент затяжки, референс
M <sub>M</sub>	50,1 kg*cm <sup>2</sup>	Момент инерции масс
≈m	1,166 kg	Вес

### Габаритные размеры

d <sub>1</sub>	133 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	5 mm	Глубина паза
b	12 mm	Ширина поводкового паза
c	11 mm	Расстояние отверстия
m	M10	Резьба — резьбовой штифт