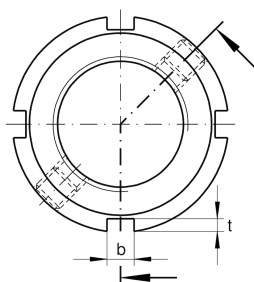
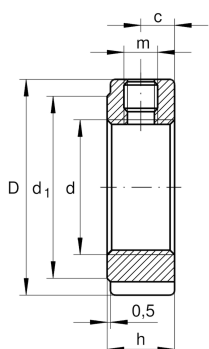


**ZM80**

## Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

## Техническая информация



## Основные размеры и рабочие характеристики

d	M80X2	Резьба
D	105 mm	Наружный диаметр
h	18 mm	Высота
M <sub>A</sub>	15 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F <sub>aB</sub>	355.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M <sub>L</sub>	285 Nm	Момент страгивания
M <sub>AL</sub>	160 Nm	Момент затяжки, референс
M <sub>M</sub>	11,2 kg*cm <sup>2</sup>	Момент инерции масс
≈m	0,492 kg	Вес

## Габаритные размеры

d <sub>1</sub>	95 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	3,5 mm	Глубина паза
b	8 mm	Ширина поводкового паза
c	9 mm	Расстояние отверстия
m	M8	Резьба — резьбовой штифт