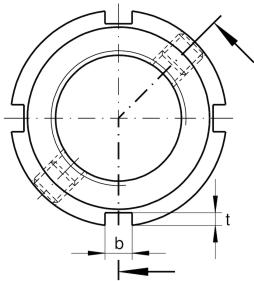
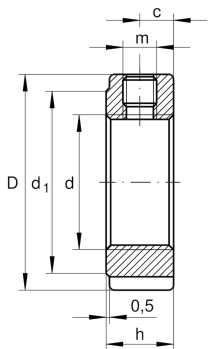


ZMA80/120 [↗](#)

Прецизионная шлицевая гайка

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

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	M80X2	Резьба
D	120 mm	Наружный диаметр
h	35 mm	Высота
M _A	15 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	810.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	285 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	160 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	44,6 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	1,723 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	105 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	4 mm	Глубина паза
b	8 mm	Ширина поводкового паза
c	17,5 mm	Расстояние отверстия
m	M8	Резьба — резьбовой штифт