



ZM150

Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	M150X2	Резьба
D	195 mm	Наружный диаметр
h	26 mm	Высота
M _A	38 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
F _{aB}	750.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M _L	900 Nm	Момент страгивания
M _{AL}	650 Nm	Момент затяжки, референс
M _M	188 kg*cm ²	Момент инерции масс
≈m	2,24 kg	Вес

Габаритные размеры

d ₁	171 mm	Наружный диаметр прилегающей поверхности
t	6 mm	Глубина паза
b	14 mm	Ширина поводкового паза
c	13 mm	Расстояние отверстия
m	M12	Резьба — резьбовой штифт