

**ZM60**

Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|-----------------|-------------------------|----------------------------------|
| d | M60X2 | Резьба |
| D | 80 mm | Наружный диаметр |
| h | 16 mm | Высота |
| M _A | 5 Nm | Момент затяжки, резьбовые штифты |
| F _{aB} | 255.000 N | Разрушающая нагрузка, осевая |
| M _L | 180 Nm | Момент страгивания |
| M _{AL} | 100 Nm | Момент затяжки, референс |
| M _M | 3,45 kg*cm ² | Момент инерции масс |
| ≈m | 0,264 kg | Вес |

Габаритные размеры

| | | |
|----------------|-------|--|
| d ₁ | 73 mm | Наружный диаметр прилегающей поверхности |
| t | 3 mm | Глубина паза |
| b | 7 mm | Ширина поводкового паза |
| c | 8 mm | Расстояние отверстия |
| m | M6 | Резьба — резьбовой штифт |