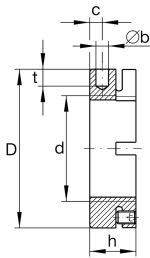
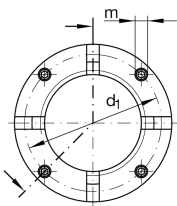


## AM17 [↗](#)

### Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки AM, сегменты для стопорения

## Техническая информация



### Основные размеры и рабочие характеристики

d	M17X1	Резьба
D	32 mm	Наружный диаметр
h	18 mm	Высота
F <sub>aB</sub>	120.000 N	Разрушающая нагрузка, осевая
M <sub>L</sub>	25 Nm	Момент страгивания
M <sub>AL</sub>	15 Nm	Момент затяжки, референс
M <sub>m</sub>	0,11 kg*cm <sup>2</sup>	Момент инерции масс
≈m	60,46 g	Вес

### Присоединительные размеры

M <sub>m</sub>	3 Nm	Момент затяжки, резьбовые штифты
----------------	------	----------------------------------

### Габаритные размеры

b	4 mm	Диаметр глухого отверстия
t	5 mm	Глубина глухого отверстия
d <sub>1</sub>	26 mm	Делительный диаметр 1 (отверстия)
c	5 mm	Расстояние отверстия
m	M5	Резьба — резьбовой штифт
	H11	Диаметр глухого отверстия, допуск