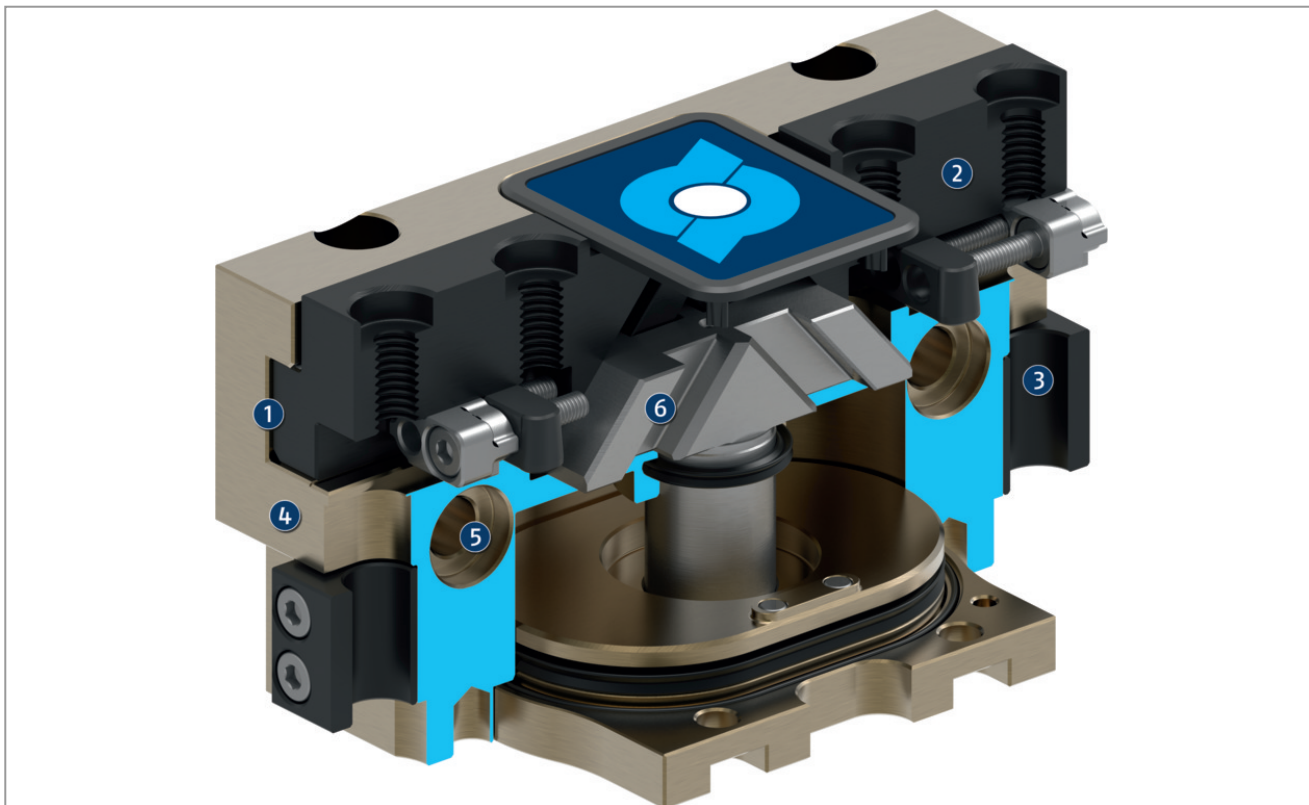


## Вид в разрезе

JGP

- i** Данный вид в разрезе показывает работу, а также различные функции и дополнительные возможности продукта. Характеристики продукта и непосредственно применимую информацию, содержащуюся в данных статьях, можно найти в технических характеристиках, чертежах и др.



Овальный поршень перемещается вверх и вниз под действием сжатого воздуха. Наклонные рабочие поверхности клинового механизма обеспечивают синхронное параллельное перемещение губок.

- 1 Т-образный направляющий паз**  
стойкая к нагрузкам, прочная направляющая базовой губки для очень длинных захватных пальцев
- 2 Базовый кулачок**  
для подсоединения захватных пальцев, адаптированных к конкретной заготовке
- 3 Система датчиков**  
Бесконтактный выключатель может устанавливаться без монтажного комплекта

4

#### **Корпус**

это облегченная конструкция благодаря использованию высокопрочного  
алюминиевого сплава

5

#### **Возможности центрирования и монтажа**

для универсального монтажа захвата

6

#### **Клиновый механизм**

для передачи большого усилия и центрального захвата