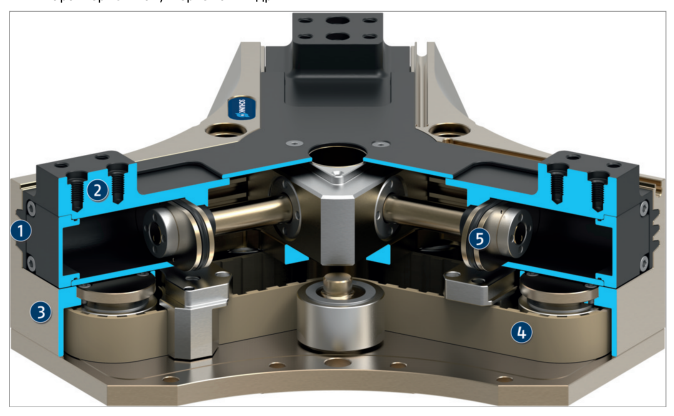
Вид в разрезе PZH-plus

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.



Базовые губки работают как подвижные цилиндры, в то время как овальные поршоногаются неподвижными. В область поршня подается сжатый воздух, и захват открывается и закрывается. Движение базовых губок синхронизирует зубчатый ремень, проходящий через каретки каждой из губок.

- Многореберная направляющая возможность установки длинных пальцев благодаря направляющим базовых губок практически без свободного хода, способным нести большие нагрузки
- **Базовые кулачки** для подсоединения захватных пальцев, адаптированных к конкретной заготовке
- 3 **Корпус** это облегченная конструкция благодаря использованию высокопрочного алюминиевого сплава

- **Зубчатый ремень для синхронизации** для центрального захвата
- **Привод**овальный пневматический поршень для обеспечения максимального приводного усилия

