

Вид в разрезе

EGH

- 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.



Многоступенчатая зубчатая передача приводится в действие бесколлекторным серводвигателем. Базовые губки захвата приводятся в действие тремя параллельными вторичными шестернями, оснащенными зубчатыми рейками. Таким образом, губки приводятся в действие реечным механизмом, преобразующим вращательное движение серводвигателя и редуктора в поступательное движение базовых губок.

- 1 Корпус захвата,**
выполненный из высококачественного пластика,
- 2 Светодиодная лента**
для индикатора состояния конкретного приложения
- 3 Фланец стандарта ISO**
для непосредственной адаптации к роботу

- 4 Приводной узел,**
состоящий из серводвигателя и зубчатой передачи,
- 5 Встроенная электроника**
с интерфейсом IO-Link и светодиодным дисплеем для отображения статуса
- 6 Механизм фиксации**
для простой и быстрой сборки на роботе
- 7 Базовые губки с линейной направляющей**
для адаптации хватных пальцев