



Мы изготавливаем роторы , статоры , приводные валы , соединительные тяги и т.д. для требуемых задач , согласовывая с различными условиями эксплуатации .  
При разработках 1-, 2- и многоступенчатых конструкций геометрический расчёт проводится с помощью программного обеспечения  
Наше технологическое оборудование способно выполнить любую геометрию в области эксцентриковых шнековых насосов  
Методами обработки являются бесцентровая обточка и точечная/радиусная фреза  
В качестве стандарта мы используем для роторов высококачественную сталь 1.4571 и инструментальную сталь 1.2436 ( закаленную )  
Само собой разумеется , мы обрабатываем при потребности также и другие марки стали  
По желанию роторы дополнительно могут быть подвергнуты твердому хромированию  
Мы выполняем любую геометрию головной части  
Статоры могут быть изготовлены из всех доступных эластомеров