

Винтовой блок Tamrotor ENDURO E175



Цена: по запросу

Описание товара

Данный винтовой блок применяется на [винтовых компрессорах](#)

Винтовой блок Tamrotor ENDURO E175 – простое и неприхотливое в работе оборудование с роторами нестандартного профиля. Основная деталь компрессора, подключаемая к электродвигателю и другим агрегатам пневмосети. Оснащен проверенными комплектующими, износоустойчивыми подшипниками и долговечными многослойными уплотнителями. Среди главных преимуществ – актуальные возможности энергосбережения, высокая производительность, простота технического обслуживания.

Винтовые блоки Tamrotor Enduro (Финляндия) – результат более 50 лет опытных разработок в индустрии компрессорных технологий. Это надежные агрегаты с особым профилем роторов, максимальной эффективностью сжатия и первоклассными комплектующими с увеличенным запасом прочности. Внедрение передовых технологий обеспечило стабильное качество производства, а также высокий КПД оборудования при оптимальной энергоэффективности.

Технические особенности и преимущества

1

© 2006-2022 Уникальная запатентованная конструкция винтовой пары собственной разработки в 800 600 75 82
Группа компаний «Волгарсервис» производит оборудование, которое выдает максимум производительности при оптимальном расходе энергии.

- Стабильный поток сжатого воздуха без пульсаций и существенных потерь давления.
- Надежные комплектующие и безупречное качество сборки на автоматизированных производственных линиях Tamrotor (Финляндия).
- Стабильная работа в сложных эксплуатационных условиях (при повышенных температурах окружающей среды, производстве в режиме 24/7 и т. д.).
- Универсальность, компактные размеры и простое подключение к пневмосетям любого уровня.

Специалисты компании «Волгаремсервис» помогут определиться с типом агрегата и купить винтовой блок Tamrotor Enduro на выгодных условиях от официального дилера. Мы проведем профессиональный пневмоаудит, организуем прямую поставку компрессорного оборудования от завода-изготовителя, выполним монтаж, ремонт и плановое техническое обслуживание.