

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### HRS-942100-10 Винтовой компрессор с ременным приводом: 2100 л/мин, 10 бар, 15 кВт

Артикул: HRS-942100-10



#### Характеристики

Мощность	15 кВт
Производительность	2100 л/мин

Цена без учета доставки: **208 972 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Артикул	HRS-942100-10
Привод	Ременной
Класс защиты	IP55
Производительность, л/мин	2100
Рабочее давление, бар	10
Мощность, кВт	15
Соединение	3/4
Шумность, дБ	66±2
Питание, В/Ф/Гц	380/3/50

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

## ОПИСАНИЕ

Винтовой компрессор Harrison HRS-942100-10 представляет собой простой в управлении и компактный компрессор. Легкосъемные панели корпуса компрессора обеспечивают удобный доступ к любым внутренним компонентам для проведения технического обслуживания или ремонта. Компрессор с ременным приводом. Благодаря высокой эффективности, низкому уровню шума компрессор является оптимальным выбором для потребителей, которым круглосуточно нужен сжатый воздух. Отсутствие вибрации, низкий механический шум и использование акустических панелей позволяют устанавливать компрессор вблизи рабочего места. Компрессор полностью готов к работе. Надежный и долговечный трехфазный асинхронный двигатель рассчитан на постоянную нагрузку.

Особенности и преимущества:

Компактный.

Улучшенная шумоизоляция.

Вводный автомат.

Пыльники.

Удобство обслуживания.

Защитный кожух ремня.

Улучшенный предварительный фильтр.

Сформировано 21.06.2026 11:52 · INTERTOOLER.RU