

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-KOMMЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Винтовой компрессор Hansmann RSE 7.5-10

Артикул: RSE 7.5-10



Характеристики

Мощность 7.5 кВт

Давление 10 бар

Частотный преобразователь Да

Производительность 900 л/мин

Цена без учета доставки: **104 828 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	Hansmann
Модель	RSE 7.5 (IP23)
Вид компрессора	винтовой
Производительность, л/мин	900
Давление, бар	10
Тип двигателя	электрический
Мощность двигателя, кВт	7.5
Тип привода	Прямой
Присоед.размер	1/2
Рабочее напряжение, В	380 В

Тип охлаждения	воздушное
Ресивер	нет
Осушитель	нет
Частотный преобразователь	есть
Вес, кг	180
Тип смазки	масляный
Манометр	есть
Страна происхождения	Китай
Длина, мм	890
Ширина, мм	650
Высота, мм	830
Гарантия производителя	24 мес

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

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

ОПИСАНИЕ

Компрессоры Hansmann успешно продаются на Российском рынке более восьми лет. Преимущества компрессоров Hansmann это доступная цена и высокое качество сборки. Винтовая пара в компрессорах Hansmann от крупнейшего китайского производителз Baosi. Компрессоры Hansmann производятся в двух линейках RSA и RSE. Отличие в том , что RSA более ранняя линейка без частотного преобразователя с контроллером MAM 880. Компрессоры Hansmann RSE с контроллерами MAM 6080 с частотным преобразователем и прямым приводом от электродвигателя к винтовой паре. На все компрессоры Hansmann производитель дает гарантию два года. В магазине [intertooler.ru](https://www.intertooler.ru) мы бесплатно подберем компрессор подскажем как сэкономить на монтаже и обслуживании компрессора Hansmann.

Сформировано 21.06.2026 09:55 · INTERTOOLER.RU