

# Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

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

### Винтовой компрессор Dali EN-132/6 II

Артикул: 2539



#### Характеристики

Давление 6 бар

Частотный преобразователь Нет

Цена без учета доставки: **4 592 793 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	Dali
Модель	EN-132/6 II
Вид компрессора	винтовой
Производительность, л/мин	34400
Давление, бар	6
Тип двигателя	электрический
Мощность двигателя, кВт	132-4
Тип привода	прямой
Присоед.размер	DN100

Рабочее напряжение, В	380 В
Тип охлаждения	воздушное
Ресивер	нет
Осушитель	нет
Частотный преобразователь	нет
Вес, кг	4850
Тип смазки	масляный
Манометр	есть
Страна происхождения	Китай
Длина, мм	3310
Ширина, мм	1980
Высота, мм	2100
Гарантия производителя	18 мес

## 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

Двухступенчатый винтовой компрессоры серии DALI EN-132/6 II представляет собой неприхотливую в обслуживании, долговечную, надежную и экономичную модель. Для DALI EN-132/6 II характерна величина рабочего давления 6 бар при повышенной производительности и доступной цене. При длине в 3310 мм / ширине 1980 мм / высоте 2100 мм вес составляет 4850 кг. Наша компания предлагает купить электрический компрессор DALI EN-132/6 II с оперативной доставкой по РФ и СНГ. Все модели оборудования, доступные к заказу, успешно прошли процедуру сертификации. Вы можете воспользоваться помощью наших квалифицированных специалистов в вопросах монтажа агрегата и проведения пуско-наладочных работ. Получите подробную информацию у нашего консультанта.