

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Россия (495)268-04-70

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Казахстан (772)734-952-31

Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://cormak.nt-rt.ru> || ckd@nt-rt.ru

Винтовые компрессоры

Винтовые компрессоры

Широкий спектр эффективных и современных винтовых компрессоров CORMAK можно использовать как в основных установках сжатого воздуха, так и в специализированных промышленных решениях. Винтовые компрессоры серии THEOR — это современные технические решения, хорошо рассчитанная мощность с учетом индивидуальных потребностей каждого клиента, компактный дизайн с учетом наилучшей эргономики для обеспечения наилучших рабочих параметров при очень низком уровне шума, создаваемого винтовыми компрессорами и компрессорами серии THEOR. Эффективные модули и винтовые ступени, энергоэффективность, максимальное устранение вибраций и вибраций, современные решения приводной трансмиссии, простое и интуитивно понятное управление, современные драйверы и программное обеспечение, а также использование технологии на базе инверторов



Винтовой компрессор THEOR 7.5 10 бар

Серия CORMAK THEOR — это современное решение, используемое в пневматике, в сочетании с высококачественными материалами и комплектующими. Низкие



Компрессор спиральный IZBERG 4,5-10

Наиболее важные преимущества:

- прочная, компактная конструкция винтового компрессора от европейского производителя
- специально разработанная система охлаждения обеспечивает оптимальные условия работы даже при высокой нагрузке устройства
- подключение системы охлаждения к модулю через качественные гидравлические провода
- эта технология позволяет значительно экономить энергию
- специальная конструкция воздуховыпускного отверстия для эффективной работы
- эффективный и надежный насос, установленный в компрессоре
- уникальная система фильтрации с тройным разделением для эффективной работы
- эффективный двигатель мощностью 5,5 кВт, выполненный по стандарту IP54, с использованием ременной передачи, что обеспечивает высокий эффективный КПД
- низкий уровень шума благодаря звукопоглощающим пластинам
- электронный контроллер серии MAM позволяет задавать параметры: время между сервисными проверками, сигнализация об отключении питания, переключение фаз, обрыв фазы, перегрев, другое, работа в режиме Master/Slave, возможно подключение до 16 устройств в пневматическую сеть, возможность удаленного управления с помощью компьютера и др.



Винтовой компрессор THEOR 7.5 10 бар

Серия CORMAK THEOR — это современное решение, используемое в пневматике, в сочетании с высококачественными материалами и комплектующими. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая производительность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу.

Технические данные	
Мощность двигателя	5,5 кВт
Источник питания	400В/50Гц
Фактический расход воздуха	0,69 м³ / мин
Размеры	770 x 640 x 860 мм
Масса	170 кг



винтовой компрессор THEOR 7.5 10 бар

Серия CORMAK THEOR — это современное решение, используемое в пневматике, в сочетании с высококачественными материалами и комплектующими. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая производительность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу.

Технические данные	
Мощность двигателя	5,5 кВт
Источник питания	400В/50Гц
Фактический расход воздуха	0,69 м³ / мин
Размеры	770 x 640 x 860 мм
Масса	170 кг



Винтовой компрессор THEOR 10 10 бар

Технические данные	
Мощность двигателя	7,5 кВт
Источник питания	400В/50Гц
Предполагаемый расход воздуха	0,96 м ³ / мин
Фактический расход воздуха	0,72–0,79 м ³ / мин
Размеры	800 x 700 x 930 мм
Масса	185 кг



THEOR 7.5 COMPACT - винтовой компрессор THEOR

7.5 + осушитель воздуха N10S

Компактный набор, включающий Theor 7.5 и осушитель воздуха N10S. Новейшее решение, применяемое в пневматике, наряду с качественными материалами и комплектующими. Простота в обращении, прочное шасси и высокая эффективность.

Компрессор	
Мощность двигателя	5,5 кВт
осушитель воздуха	
Мощность двигателя	0,29 кВт
Данные	
Эффективность при 8 бар	0,7 м3/мин
Эффективность при 10 бар	0,5 м3/мин
Выход	G3/4"
Размеры	1520x650x1500 мм
Масса	322 кг



Винтовой компрессор THEOR 15 10 бар

Винтовой компрессор польского бренда CORMAK серии THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике, в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая эффективность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу.



Винтовой компрессор THEOR 15 INVERTER 10 бар

Винтовой компрессор THEOR 15, оснащенный инвертором польского бренда CORMAK серии THEOR, представляет собой самые современные решения, применяемые в пневматике в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая производительность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу.



Винтовой компрессор THEOR 20 10 бар

Винтовой компрессор польского бренда CORMAK серии THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике, в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие

эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая эффективность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу.



Винтовой компрессор THEOR 20 INVERTER 10 бар

Винтовой компрессор THEOR 20, оснащенный инвертором польского бренда CORMAK серии THEOR, представляет собой самые современные решения, применяемые в пневматике в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая производительность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу



Винтовой компрессор THEOR 30 INVERTER 10 бар

Винтовой компрессор THEOR 30, оснащенный инвертором польского бренда CORMAK Серия THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая производительность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу.



Винтовой компрессор THEOR 50 10 бар

Технические характеристики

Мощность двигателя	37 кВт
Напряжение	400В/50Гц
Расход воздуха	5,6 м ³ / мин
Размеры	1500 x 1000 x 1330 мм
Масса	830 кг



Винтовой компрессор THEOR 50 INVERTER 10 бар

Винтовой компрессор THEOR 50 с инвертором.



Винтовой компрессор THEOR 75 INVERTER 10 бар

Мощный и эффективный компрессор серии THEOR 75, оснащенный инвертором.



THEOR 7.5 COMPACT - Винтовой компрессор THEOR 7.5 + осушитель воздуха N10S

Компактный набор, включающий Theor 7.5 и осушитель воздуха N10S. Новейшее решение, применяемое в пневматике, наряду с качественными материалами и комплектующими. Простота в обращении, прочное шасси и высокая эффективность.



THEOR 20 COMBI-500 - Винтовой компрессор THEOR 20 + осушитель воздуха N20S + контейнер 500 л

В комплект входят воздушный компрессор THEOR 20, осушитель воздуха N20S и баллон со сжатым воздухом на 500 л. Винтовой компрессор польского бренда CORMAK серии THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая эффективность устройства гарантируют эффективную и безотказную работу.



THEOR 20 COMBI-500 INVERTER - Винтовой компрессор THEOR 20 INVERTER + осушитель воздуха N20S + контейнер 500 л

В комплект входят инвертор компрессора THEOR 20, осушитель воздуха N20S и баллон со сжатым воздухом на 500 л. Винтовой компрессор польского бренда CORMAK серии THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая эффективность устройства гарантируют эффективную и безотказную работу.



THEOR 10 COMBI-270 - Винтовой компрессор THEOR 10 + контейнер 270 л

В комплект входят винтовой компрессор THEOR 10 и контейнер на 270 л. Винтовой компрессор польского бренда CORMAK серии THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая эффективность устройства гарантируют эффективную и безотказную работу.



Комплект THEOR 7.5 COMBI-270 - винтовой компрессор THEOR 7.5 + баллон 270 л

В комплект входят винтовой компрессор THEOR 10 и контейнер на 270 л. Винтовой компрессор польского бренда CORMAK серии THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая эффективность устройства гарантируют эффективную и безотказную работу.



Винтовой компрессор THEOR 30 10 бар

Винтовой компрессор польского бренда CORMAK серии THEOR – это самые современные решения, применяемые в пневматике, в сочетании с использованием высококачественных материалов и комплектующих. Низкие эксплуатационные расходы, простота использования, эргономичная и прочная конструкция, а также высокая эффективность устройства гарантируют эффективную и бесперебойную работу.

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Россия (495)268-04-70

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Казахстан (772)734-952-31

Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93