

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
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
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
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
Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://fiac.nt-rt.ru/> || fda@nt-rt.ru



Поршневой блок Fiac AV360 предназначен для нагнетания сжатого воздуха в ресивер компрессора. Сжатие в поршневом блоке происходит за счёт вращения шкива, через ременную передачу. Поршневой блок Fiac AV360 является маслозаполненным, смазка трущихся поверхностей деталей блока поршневого осуществляется разбрызгиванием масла.

Заливка масла в картер производится через отверстие в крышке блока цилиндров, слив масла — через отверстие в днище картера, закрытое пробкой.

Технические характеристики

Код: 4021210070

№ по детализовке: б.н.

Комплект поставки: компрессорный блок, шкив, фильтр в сборе.

Вид товара: Блоки

Бренд: Fiac

Мощность: 2.2 кВт

Давление: 10 бар

Производительность: 360 л/мин

Габариты и вес

Вес: 12.00 кг

Длина: 350.00 мм

Ширина: 300.00 мм

Высота: 400.00 мм

Поршневой блок Fiac AV515 /замена AV510/ предназначен для нагнетания сжатого воздуха в ресивер компрессора. Сжатие в поршневом блоке происходит за счёт вращения шкива, через ременную передачу. Поршневой блок Fiac AV515 /замена AV510/ является маслозаполненным, смазка трущихся поверхностей деталей блока поршневого осуществляется разбрызгиванием масла.

Заливка масла в картер производится через отверстие в крышке блока цилиндров, слив масла — через отверстие в днище картера, закрытое пробкой.

Технические характеристики

Код: 4021210080

№ по детализовке: б.н.

Комплект поставки: компрессорный блок, шкив, фильтр в сборе.

Вид товара: Блоки

Бренд: FIAC

Мощность: 3 кВт

Давление: 10 бар

Производительность: 515 л/мин

Габариты и вес

Вес: 12.00 кг

Длина: 350.00 мм

Ширина: 300.00 мм

Высота: 400.00 мм

Поршневой блок Fiac AB550 предназначен для нагнетания сжатого воздуха в ресивер компрессора. Сжатие в поршневом блоке происходит за счёт вращения шкива, через ременную передачу. Поршневой блок Fiac AB550 является маслозаполненным, смазка трущихся поверхностей деталей блока поршневого осуществляется разбрызгиванием масла.

Заливка масла в картер производится через отверстие в крышке блока цилиндров, слив масла — через отверстие в днище картера, закрытое пробкой.

Технические характеристики

Код: AB550

№ по детализовке: б.н.

Комплект поставки: компрессорный блок, шкив, фильтр в сборе.

Количество поршней: 2 шт

Количество ступеней: 1 шт

Вид товара: Блоки

Бренд: FIAC

Мощность: 3 кВт

Давление: 10 бар

Производительность: 550 л/мин

Габариты и вес

Вес: 17.00 кг

Длина: 400.00 мм

Ширина: 330.00 мм

Высота: 440.00 мм

Поршневой блок Fiac AB678 / AB671 / AB670 предназначен для нагнетания сжатого воздуха в ресивер компрессора.

Сжатие в поршневом блоке происходит за счёт вращения шкива, через ременную передачу.

Поршневой блок Fiac AB678 / AB671 / AB670 является маслозаполненным, смазка трущихся поверхностей деталей блока поршневого осуществляется разбрызгиванием масла.

Заливка масла в картер производится через отверстие в крышке блока цилиндров, слив масла — через отверстие в днище картера, закрытое пробкой.

Технические характеристики

Код: 4021320040

№ по детализовке: б.н.

Комплект поставки: компрессорный блок, шкив, фильтр в сборе.

Вид товара: Блоки

Бренд: FIAC

Мощность: 4 кВт

Давление: 10 бар

Производительность: 650 л/мин

Габариты и вес

Вес: 40.00 кг

Длина: 400.00 мм

Ширина: 350.00 мм

Высота: 500.00 мм

Поршневой блок Fiac AB858 (AB 850/AB 851) предназначен для нагнетания сжатого воздуха в ресивер компрессора. Сжатие в поршневом блоке происходит за счёт вращения шкива, через ременную передачу. Поршневой блок Fiac AB858 (AB 850/AB 851) является маслозаполненным, смазка трущихся поверхностей деталей блока поршневого осуществляется разбрызгиванием масла.

Заливка масла в картер производится через отверстие в крышке блока цилиндров, слив масла — через отверстие в днище картера, закрытое пробкой.

Технические характеристики

Код: 4021320050

№ по детализовке: б.н.

Комплект поставки: компрессорный блок, шкив, фильтр в сборе.

Вид товара: Блоки

Бренд: FIAC

Мощность: 7.5 кВт

Давление: 10 бар

Производительность: 850 л/мин

Габариты и вес

Вес: 40.00 кг

Длина: 430.00 мм

Ширина: 350.00 мм

Высота: 515.00 мм

Поршневой блок Fiac AB981-2 предназначен для нагнетания сжатого воздуха в ресивер компрессора. Сжатие в поршневом блоке происходит за счёт вращения шкива, через ременную передачу. Поршневой блок Fiac AB981-2 является маслозаполненным, смазка трущихся поверхностей деталей блока поршневого осуществляется разбрызгиванием масла.

Заливка масла в картер производится через отверстие в крышке блока цилиндров, слив масла — через отверстие в днище картера, закрытое пробкой.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
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
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
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
Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://fiac.nt-rt.ru> || fda@nt-rt.ru

Технические характеристики

Код: АВ981

№ по детализовке: б.н.

Комплект поставки: компрессорный блок, шкив, фильтр в сборе.

Вид товара: Блоки

Бренд: FIAS

Мощность: 7.5 кВт

Давление: 10 бар

Производительность: 981 л/мин

Габариты и вес

Вес: 37.00 кг

Длина: 430.00 мм

Ширина: 350.00 мм

Высота: 515.00 мм