

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
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
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://stalex.nt-rt.ru/> || stl@nt-rt.ru

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ НА СВЕРЛИЛЬНЫЕ СТАНКИ ПО МЕТАЛЛУ DP



Станок сверлильный STALEX DP-16 (DP33016B)

Станок STALEX DP-16 (DP33016B) предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

- Мощный асинхронный двигатель - 0.6 кВт, рассчитанный на продолжительную работу
- Массивная опора из серого чугуна гарантирует работу без вибраций
- Регулируемый упор глубины сверления
- Наклон стола $\pm 45^\circ$
- Удобные эргономичные рукоятки из маслостойкой резины
- Держатель для ключа патрона
- Регулируемый защитный экран патрона
- Рабочий стол перемещается вверх/вниз при помощи зубчатой рейки
- Высококачественный клиновой ремень исключает проскальзывание
- Изготовлен по стандарту CE

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Оправка (дорн) для сверлильного патрона В-16
- Сверлильный патрон 3-16/В16 под ключ
- Клин
- Инструкция

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Диаметр сверления, мм: до 16

Напряжение, В: 220

Шпиндель: МТ-2

Частота вращения шпинделя, об/мин: 180-2740

Количество скоростей: 12

Расстояние от шпинделя до стола, мм: 371

Расстояние шпиндель-основание, мм: 548

Диаметр стойки, мм: 73

Ход шпинделя, мм: 80

Вылет шпинделя, мм: 250

Размер стола, мм: 245*245

Габариты (ДхШхВ): 990*562*270

Масса, кг: 50

Мощность, кВт: 0.6



Станок сверлильный STALEX DP-20 (DP38016B)

Станок STALEX DP-20 (DP38016B) предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

- Мощный асинхронный двигатель 0.85 кВт, рассчитанный на продолжительную работу
- Массивная опора из серого чугуна гарантирует работу без вибраций
- Регулируемый упор глубины сверления
- Наклон стола $\pm 45^\circ$
- Удобные эргономичные рукоятки из маслостойкой резины
- Держатель для ключа патрона
- Регулируемый защитный экран патрона
- Защитный кожух ременной передачи с концевиком
- Рабочий стол перемещается вверх/вниз при помощи зубчатой рейки
- Высококачественный клиновой ремень исключает проскальзывание
- Изготовлен по стандарту CE

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Оправка (дорн) для сверлильного патрона В-16
- Сверлильный патрон 3-16/В16
- Клин
- Инструкция

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Диаметр сверления, мм: до 20

Напряжение, В: 220

Шпиндель: МТ-2

Частота вращения шпинделя, об/мин: 180-2740

Количество скоростей: 12

Расстояние от шпинделя до стола, мм: 350

Расстояние шпиндель-основание, мм: 600

Диаметр стойки, мм: 73

Ход шпинделя, мм: 80

Вылет шпинделя, мм: 190

Размер стола, мм: 295*295

Габариты (ДхШхВ): 1065*650*305

Масса, кг: 61

Мощность, кВт: 0.85



Станок сверлильный STALEX DP-20/T (DP38016B/T)

Станок STALEX DP-20/T (DP38016B/T) предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

- Мощный асинхронный двигатель 0.85 кВт, рассчитанный на продолжительную работу
- Массивная опора из серого чугуна гарантирует работу без вибраций
- Регулируемый упор глубины сверления
- Наклон стола $\pm 45^\circ$

Удобные эргономичные рукоятки из маслостойкой резины
Держатель для ключа патрона
Регулируемый защитный экран патрона
Защитный кожух ременной передачи с концевиком
Рабочий стол перемещается вверх/вниз при помощи зубчатой рейки
Высококачественный клиновой ремень исключает проскальзывание
Изготовлен по стандарту CE

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Оправка (дорн) для сверлильного патрона В-16
Сверлильный патрон 3-16/В16 под ключ
Клин
Инструкция

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Диаметр сверления, мм: до 20
Напряжение, В: 380
Шпиндель: МТ-2
Частота вращения шпинделя, об/мин: 180-2740
Количество скоростей: 12
Расстояние от шпинделя до стола, мм: 350
Расстояние шпиндель-основание, мм: 600
Диаметр стойки, мм: 73
Ход шпинделя, мм: 80
Вылет шпинделя, мм: 190
Размер стола, мм: 305*305
Габариты (ДхШхВ): 1065*650*305
Масса, кг: 61
Мощность, кВт: 0.85



Станок сверлильный STALEX DP-25F/T (DP43016F/T)

Станок STALEX DP-25F/T (DP43016F/T) предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

- Станок напольного исполнения, что позволяет его устанавливать в любом удобном месте
- Мощный асинхронный двигатель 1.1 кВт, рассчитанный на продолжительную работу
- Массивная опора из серого чугуна гарантирует работу без вибраций
- Регулируемый упор глубины сверления
- Наклон стола $\pm 45^\circ$
- Удобные эргономичные рукоятки из маслостойкой резины
- Держатель для ключа патрона
- Регулируемый защитный экран патрона
- Защитный кожух ременной передачи с концевиком
- Рабочий стол перемещается вверх/вниз при помощи зубчатой рейки
- Высококачественный клиновой ремень исключает проскальзывание
- Изготовлен по стандарту CE

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Оправка (дорн) для сверлильного патрона В-16

Сверлильный патрон 3-16/В16 под ключ

Клин

Инструкция по эксплуатации

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Диаметр сверления, мм: до 25

Напряжение, В: 380

Шпиндель: МТ-3

Частота вращения шпинделя, об/мин: 60-3000

Количество скоростей: 16

Расстояние от шпинделя до стола, мм: 705

Расстояние шпиндель-основание, мм: 1210

Диаметр стойки, мм: 80

Ход шпинделя, мм: 80

Вылет шпинделя, мм: 215

Размер стола, мм: 356*356

Габариты (ДхШхВ): 1635*610*365

Масса, кг: 81

Мощность, кВт: 1.1



Станок сверлильный STALEX DP-32F/T (DP51020F/T)

Станок STALEX DP-32F/T (DP51020F/T) предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

- Станок напольного исполнения, что позволяет его устанавливать в любом удобном месте
- Мощный асинхронный двигатель 1.5 кВт, рассчитанный на продолжительную работу
- Массивная опора из серого чугуна гарантирует работу без вибраций
- Регулируемый упор глубины сверления
- Увеличенный ход пиноли шпинделя
- Большой рабочий стол с Т-образными пазами
- Наклон стола $\pm 45^\circ$
- Удобные эргономичные рукоятки из маслостойкой резины
- Регулируемый защитный экран патрона
- Освещение рабочей зоны (Светодиодная лампочка E27 в комплект не входит.).
- Защитный кожух ременной передачи с концевиком
- Рабочий стол перемещается вверх/вниз при помощи зубчатой рейки
- Высококачественный клиновой ремень исключает проскальзывание
- Система СОЖ для более производительного сверления
- Функция реверса
- Изготовлен по стандарту CE

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Оправка (дорн) для сверлильного патрона В-16

Сверлильный патрон 3-20/В16 под ключ

Система СОЖ

Клин

Инструкция

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

Диаметр сверления, мм: до 32

Напряжение, В: 380

Шпиндель: МТ-4

Частота вращения шпинделя, об/мин: 120-3480

Количество скоростей: 12

Расстояние от шпинделя до стола, мм: 690

Расстояние шпиндель-основание, мм: 1180

Диаметр стойки, мм: 92

Ход шпинделя, мм: 120

Вылет шпинделя, мм: 254

Размер стола, мм: 475*425

Габариты (ДхШхВ): 1727*760*475

Масса, кг: 120

Мощность, кВт: 1.5



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
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
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://stalex.nt-rt.ru/> || stl@nt-rt.ru