

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](mailto:stl@nt-rt.ru)

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ НА СВЕРЛИЛЬНЫЕ СТАНКИ ПО МЕТАЛЛУ SDP



### Станок сверлильный STALEX SDP-8 (10301130)

Настольный сверлильный станок предназначен для сверления отверстий в черных и цветных металлах, а также полимерных материалах, поддающихся обработке резанием.

- Конструкция из серого чугуна предотвращает вибрацию
- Регулируемый упор глубины сверления
- Массивное основание
- Кнопка СТОП на фронтальной части станка

### ОСОБЕННОСТИ

- Конструкция из серого чугуна предотвращает вибрацию
- Регулируемый упор глубины сверления
- Массивное основание
- Кнопка СТОП на фронтальной части станка
- Стол движется вверх/вниз, по зубчатой рейке

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Станок
- Сверлильный патрон 1-13 мм, B13
- Оправка сверлильного патрона
- Защитный экран сверлильного патрона
- Тиски сверлильные
- Инструмент для обслуживания
- Инструкция по эксплуатации
- Деталировка



Á		<b>G8 D'Ë, ' </b>
Á		GHE dí€ ÁÁÍ€ Á
Á	Á	Î GEdGî GEÁ Ð Á
Á	Á	Í Á
Á		FHÁ Á
Á	Á	ÓFî Á
Á	Á	Í€Á Á
Á	Á	Ø FHÁ
Á Á	Á Á	GGEÁ Á
Á	Ë	H€€Á Á
Á	Á Á	GFEÁ Á
Á	Á	Ø î Á
Á	Á	Fî €Á Fî €Á Á
Á	Á	H€€Á FJÍ Á Á
Á	Á	î î €Á Á
Á	Á	€Fî Á Á
Á		Fî Á Á
Á	Á	I H€€Á Fî €Á GHEÁ Á

# Станок сверлильный STALEX SDP-10 (10301162)

Настольный сверлильный станок предназначен для сверления отверстий в черных и цветных металлах, а также полимерных материалах, поддающихся обработке резанием.

## ОСОБЕННОСТИ

Конструкция из серого чугуна предотвращает вибрацию

Регулируемый упор глубины сверления

Массивное основание

Кнопка СТОП на фронтальной части станка

Стол движется вверх/вниз, по зубчатой рейке



# Станок сверлильный STALEX SDP-16M (ZQ4116)

Сверлильный станок предназначен для сверления в черных и цветных металлах, а также полимерных материалах, поддающихся обработке резанием.

- Усиленное основание станка из серого чугуна предотвращает вибрацию;
- Наклон стола  $\pm 45^\circ$
- Регулируемый упор глубины сверления
- Высокоточный сверлильный патрон с ключом
- Эргономичный дизайн
- Защитный экран патрона
- Стол перемещается вверх/вниз по зубчатой рейке.
- Мощный асинхронный двигатель рассчитанный на продолжительную работу
- Изготовлен по стандарту CE

## ОСОБЕННОСТИ

Конструкция из серого чугуна предотвращает вибрацию

Регулируемый упор глубины сверления

Массивное основание

Кнопка СТОП на фронтальной части станка

Стол движется вверх/вниз, по зубчатой рейке

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Сверлильный патрон 3-16 мм, B16

Оправка сверлильного патрона МТ-2/В16

Защитный экран сверлильного патрона

Инструмент для обслуживания

Инструкция по эксплуатации

Деталировка



# Станок сверлильный STALEX SDP-25M

Сверлильный станок предназначен для сверления в черных и цветных металлах, а также полимерных материалах, поддающихся обработке резанием.

- Усиленное основание станка из серого чугуна предотвращает вибрацию;
- Наклон стола  $\pm 45^\circ$
- Регулируемый упор глубины сверления
- Высокоточный сверлильный патрон с ключом
- Эргономичный дизайн
- Защитный экран патрона
- Стол перемещается вверх/вниз по зубчатой рейке
- Диаметр колонны 85 мм
- Увеличенный ход пиноли шпинделя 110 мм
- Мощный асинхронный двигатель рассчитанный на продолжительную работу
- Изготовлен по стандарту CE

## Комплект

Сверлильный патрон 3-16 мм, B16

Оправка сверлильного патрона МТ-2/В16

Защитный экран сверлильного патрона

Инструмент для обслуживания

Инструкция по эксплуатации

Детализовка

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. диаметр сверления (Ст. 3), мм:  $\text{Ø}25$

Частота вращения, об/мин: 200-2280

Диапазон скоростей: 9

Конус шпинделя: МТ-3

Вылет шпинделя, мм: 200

Ход пиноли шпинделя, мм: 110

Расстояние шпиндель-стол, мм: 480

Расстояние шпиндель-основание, мм: 670

Диаметр колонны, мм: 85

Размер стола, мм: 280x280

Размер основания, мм: 566x356

Общая высота, мм : 1110

Напряжение питания, В: 230

Мощность двигателя, кВт: 0,75

Габаритные размеры, мм: 1080x770x340

Масса, кг: 98



# Станок сверлильный напольный STALEX SDP-32FM (ZQD4132)

## ОПИСАНИЕ

Напольный сверлильный станок предназначен для сверления в черных и цветных металлах, а также полимерных материалов, поддающихся обработке резанием.

### Особенности:

- Быстрозажимной сверлильный патрон
- Конструкция из серого чугуна предотвращает вибрацию
- Регулируемый упор глубины сверления
- Массивная напольная плита
- Стол движется вверх/вниз, по зубчатой рейке
- Наклон стола на  $\pm 45$  градусов



			<b>G8 D!' &amp; A</b>
Ë	Á	Ç ËD	HGÁ
Á	È		FÍ €GG €Á D
Á			FG
Á			VËH
Á			G€€Á
Á	Á		FF€Á
	Á	Ë	HJ€Á
	Á	Ë	FÁI €Á
Á			ìíÁ
Á			G € G €Á
Á			íîî HíÁ
Á			FÂì €Á
	Á		G€
Á			€íÁ
Á	Á		F€ € ïï € H €Á
			F€ Á

# Станок сверлильный напольный STALEX SDP-32FT (ZQD4132/1)

## ОПИСАНИЕ

Напольный сверлильный станок предназначен для сверления в черных и цветных металлах, а также полимерных материалов, поддающихся обработке резанием.

### Особенности:

- Быстрозажимной сверлильный патрон
- Конструкция из серого чугуна предотвращает вибрацию
- Регулируемый упор глубины сверления
- Массивная напольная плита
- Стол движется вверх/вниз, по зубчатой рейке
- Наклон стола на  $\pm 45$  градусов



			G8 D!' & H
Ä	Á	Ä-D	HGÁ
Á	Ê		FÍ €€€ €Á ð
Á			FG
Á			VËH
Á			G€€Á
Á	Á		FF€Á
	Á	Ë	HJ€Á
	Á	Ë	FÁI €Á
Á			ìíÁ
Á			G € G €Á
Á			ííí HíÁ
Á			FÂì €Á
	Á		H €
Á			€€íÁ
Á	Á		F€ € ïï € H €Á
			F€ì Á

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](mailto:stl@nt-rt.ru)