

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://lepta.nt-rt.ru> || эл. почта: etp@nt-rt.ru

Ленточнопильный станок с ручным подъёмом \ гидроразгрузкой опускания S13.31-H100x150-B

Технические характеристики



Описание оборудования

Популярная модель ленточной пилы для небольших мастерских и цехов. Раму можно легко поднять рукой, а опускается она плавно под собственным весом. Скорость опускания и реза металла регулируется встроенной гидравлической системой. Для работы с различными материалами можно изменять скорость движения полотна.

Особенности оборудования

- Гидравлическая система опускания рамы;
- Отключение пиления при завершении цикла;
- Поворотная рама обеспечивает удобство работы с заготовкой;
- Прочная чугунная рама обеспечивает точность реза и гашение колебаний, место реза не требует дополнительной обработки;
- Отсутствие вибраций;
- Высококачественная передача для длительного срока службы;
- Регулируемые направляющие ленточного полотна на подшипниках качения;
- 3 скорости движения ленточного полотна для пиления различных материалов;
- Нижняя подставка с большими колесами и встроенной рукояткой для легкой транспортировки и перемещения станка;
- Регулируемый концевой упор для серийных работ;
- Губки тисков поворачиваются под углом от 0° до 60°;
- 2 положения пильной рамы - для вертикального и горизонтального реза;
- Ременная передача;
- Быстрозажимные тиски, устанавливаемые в 2-х разных положениях.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Напряжение питания, В	220
Мощность мотора, кВт	0,55
Полотно, мм	13x0,65x1638
Скорость движения пилы, м/мин	20/29/51
Вес, кг	81
Размер упаковки, мм	940x450x540

В комплект поставки входят

- Станок;
- Гидравлическая система опускания рамы;
- Быстрозажимные тиски;
- Биметаллическое ленточное полотно;
- Регулируемый концевой упор;
- Нижняя подставка на колёсах;
- Инструкция по эксплуатации;
- Упаковка.

Резка металла:

Угол реза	●	■	■	■
90°	Φ 128	-	100x150	-
+45°	Φ 90	-	75x90	-
+60°	Φ 55	55x55	-	-

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93