

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
РЕЛЬСОСВЕРЛИЛЬНОГО СТАНКА KRASTOOL-45



Руководство по эксплуатации

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание поражения электрическим током или возгорания строго соблюдайте процедуры, описанные в руководстве по эксплуатации.

Машина только для уполномоченных лиц, пожалуйста, не позволяйте другим людям работать. Если какое-либо нарушение инструкций по эксплуатации приведет к травмам или повреждению машины, наша компания снимает с себя всякую ответственность.

Машину могут обслуживать только люди, имеющие сертификат.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Рельсосверлильный станок - это электрический инструмент для сверления рельсов P50, P60, P70, при сверлении других марок рельсов необходимо изготовить прижимной кронштейн.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

1. Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство перед использованием, чтобы понять структуру сверла с магнитным основанием; электромагнитная присоска, электрическая дрель и функции передачи.
2. Перед установкой или удалением дрели необходимо убедиться, что выключатель двигателя замкнут и отключен.
3. Используя сверло после зажима, шестигранный ключ должен быть удален, в то время как сверло должно быть острым.
5. При использовании охлаждающей жидкости для сверла необходимо использовать бачок. Использование охлаждающей жидкости (СОЖ) в соответствии с соотношением воды 1/20. Во избежание коррозии не допускается использовать воду.

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Инструмент перед подключением питания, используя розетку, должен соответствовать вилке машины. Модель 380В для определения пожара и. Выровняйте правильную стыковку, розетку питания с необходимостью профессионалов для завершения. Не меняйте самовольно вилку, переходник вилки не подберешь. Провод электрического инструмента, используемый вместе.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

	<p>Не работайте на машине при недостаточном освещении. Не эксплуатируйте машину на открытом во время дождя. Не работайте на машине, если вы устали, если ваша концентрация нарушена и/или вы находитесь под воздействием наркотиков, лекарств или алкоголя.</p>
	<p>Запрещается залезать на машину! Возможны тяжелые травмы при падении или опрокидывании машины.</p>
	<p>Машину должны использовать только обученные лица. Неуполномоченные лица, особенно дети, не должны находиться в рабочей зоне.</p>
	<p>Не носите свободную одежду, открытые длинные волосы или свободные украшения, такие как шнурки и т. д., при работе на машине. Они могут быть захвачены вращающимися частями и нанести серьезные травмы.</p>
	<p>При работе со станком используйте надлежащую защитную одежду и приспособления (защитные очки, наушники, защитную обувь...)! Не надевайте защитные перчатки для</p>

	работы, так как они снижают точность работы и могут быть затянута в пильное полотно.
	Перед любым обслуживанием вы должны отключить панельную пилу от источника питания. Никогда не используйте подключенный кабель для транспортировки или манипуляций с машиной.

ИНСТРУКЦИИ

1 Вставьте вилку в розетку, сверло направьте в положение обработки, разомкните магнитный переключатель. На поверхности нет примесей, и проверьте, является ли сила притяжения нормальной или нет. (общая толщина листа должна быть более 10 мм)

2 Пожалуйста, поместите сверло с магнитным основанием, необходимое для бурения рядом с местом, и выберите соответствующий адсорбционный материал. И будет обрабатывать отверстие, предохранительный трос проникает в раму, другой находится в крепежной раме после проникновения в пряжку, а затем закройте пряжку страховочной веревки. Рука и стянуть, не должны болтаться и подвижны.

3 Для опорного винта регулировка опорного винта так, чтобы его нижняя часть касалась поверхности заготовки.

4. Для магнитного основания предусмотрен угол сверла, использование углового диска с угловым ключом в приложении к ременной стойке делает центральное положение обработки выравнивания долота, затяните угловой ключ.

5. Закройте переключатель электродрели, проверьте, бьется ли сверло, звук в норме, если все в порядке, можно повернуть ручку для подачи.

6. Начало подачи должно быть медленным, дает количество около 0,05 мм/об в целом, не слишком большое усилие, чтобы предотвратить перегрузку.

7. Если дрель внезапно остановилась, вы должны немедленно выключить выключатель питания (необходимо закрыть магнитный переключатель управления)

8. Пожалуйста, выключите машину на время непрерывного использования в течение 2-3 часов.

9. Должен быть заполнен охлаждающей водой или охлаждающей жидкостью с помощью полого сверла, открыть кран и дать ему медленно вытечь.

10. Заводские полые сверла компании оснащены охлаждающим штифтом, пожалуйста, установите штифт в соответствующее положение перед началом работы со станком и затяните два винта с круглой головкой.

ЗАЗЕМЛЯЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО

Этот станок должен быть должным образом заземлен, чтобы избежать удара током. Заземляющее устройство должно иметь свинцовый стандарт и заземляющую вилку со специальной линией заземления. Не затачивайте ложные соединения на линии огня или трехфазной линии. Заземленная розетка питания должна быть подключена к заземляющему устройству, подключенному к вечному, чтобы оно могло работать с желто-зеленым проводом, подключенным к отверстию штепсельной вилки и соединительному элементу одновременно и заземлению.

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Потребители покупают наши машины, произведенные в течение двенадцати месяцев, пользуются бесплатным сервисным и гарантийным обслуживанием. Во время нормального использования всего или части любого производственного процесса или сбоя продукта, вызванных компонентами, пожалуйста, предъявите оригинал счета, проштампованный и правильно заполненный гарантийный сертификат Компании или в назначенную Компанией ремонтную мастерскую для получения бесплатных услуг. расходные материалы машины нормальный износ, перегрузка, несоблюдение эксплуатационных

характеристик, разборка, повреждения, вызванные использованием деталей, не произведенных компанией, и повреждения, не покрываются гарантией. гарантийный срок истекает, предоставляемый специализированной службой технического обслуживания ремонтной станции. записи о техническом обслуживании должны быть опечатаны или подписаны ремонтной станцией, чтобы они вступили в силу.

Характеристики

Макс. Ø корончатого сверла	50 мм
Макс. Ø спиральным сверла	13 мм
Ход шпинделя	135 мм
Мощность двигателя	1700 Вт
Скорость вращения	100-690 об\мин
Вес	17 кг
Шпиндель	WELDON 19

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный период составляет 12 месяцев с даты покупки. Действие гарантии не распространяется на повреждения вследствие износа, перегрузки или неправильного обращения со станком.

Сведения о продаже.

1. Модель /Рельсосверлильный станок KRASTOOL-45

2 Покупатель:

3. Поставщик:

4. Дата продажи « » 202 г.

5. Подпись продавца: _____

М.П.

