

РЕЗЧИК ШВОВ TSS RH-500L

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Диаметр диска, мм	500
Посадочный диаметр диска, мм	25.4
Глубина реза, мм	200
Частота вращения диска, об/мин	3000
Емкость водяного бака, л	46
Модель двигателя	Loncin G390F
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9.8/13
Тип запуска	Ручной
Тип двигателя	Одноцилиндровый. бензиновый. 4-х тактный с воздушным охлаждением
Объем топливного бака (л)	6.6
Расход топлива л/час	2.1
Вид топлива	Бензин
Рекомендуемый тип масла	SAE10W-30
Уровень шума (дВ/7м)	105
Масса, кг	148
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	930x610x1200
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1215x615x980
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 207577

Гарантия: 12 мес.

Резчики швов ТСС — дорожно-строительное оборудование малой механизации, предназначенное для нарезки технологических швов в железнодорожном, гидротехническом, аэродромном, промышленном и гражданском строительстве.

Резчики швов успешно применяются при строительстве и ремонте дорог, тротуаров и автомагистралей, укладке и снятии участков дорожного полотна, прокладке и ремонте подземных коммуникаций, в прорезании швов в бетонном покрытии, а также в садовом и ландшафтном строительстве.

Нарезчики швов ТСС работают с высокой производительностью и качеством. При этом значительно облегчается работа строителей, поскольку не приходится работать в ударном режиме, и производить работы по долблению и раскройке бетона вручную.

Отличительные особенности

- бензиновые резчики швов применяются при строительных и ремонтных работах в условиях отсутствия сетевого или автономного электропитания;
- защиты двигателя. Мощная стальная рама позволяет избежать возможную деформацию при длительной эксплуатации. Двигатель защищен стальной рамой, за которую удобно поднимать и переносить агрегат;
- возможность работать в двух режимах — «сухом» и «мокрым», посредством подачи воды в зону резания автономной оросительной системой, состоящей из водяного бака и системы вентиляции и шлангов;
- система охлаждения режущего диска. По специальным шлангам вода подается на диск. Постоянный приток воды обеспечивает его охлаждение и удаляет частицы пыли, которая может представлять опасность для здоровья оператора;
- легкое управление благодаря эргономичным органам управления: регулируемая рукоятка. Съемная рукоятка с индивидуальной регулировкой обеспечивает рабочее положение, почти не вызывающее утомления, ручка с демпфирующей накладкой и удобным захватом для повышения удобства работы оператора;
- плавно фиксируемая глубина нарезаемого шва. Прямой и точный срез, благодаря расположенного на панели управления измерителя глубины реза. Глубина реза ручных шовнарезчиков ТСС составляет до 200 мм;
- указатель линии реза далеко вынесен вперед и позволяет оператору заранее наметить и четко соблюдать направление реза;
- превосходная резка благодаря правильному распределению веса;
- высокопрочный корпус, способный воспринимать высокие нагрузки и гасить вибрацию, минимизация вибрации увеличивает срок службы диска;
- встроенный брызговик защищает оператора от частиц грязи и пыли;
- откидная крышка, навесная защита диска, разработана, чтобы обеспечить легкую замену диска;
- ручной тормоз, который облегчает работу на поверхностях с наклоном;
- защитные кожуха на всех движущихся элементах, обеспечивающие безопасность работы;
- компактная, удобная конструкция для обслуживания и транспортировки. Благодаря своим небольшим размерам они могут так же использоваться для работы на площадках с ограниченным доступом.

Технические характеристики резчика швов ТСС позволяют выполнять работу быстро, качественно и с минимумом затрат физической силы оператора, что существенно снижает себестоимость работ, производимых с помощью шовнарезчика.

Гарантия:

- 12 месяцев.