

РЕЗЧИКИ ШВОВ

ТСС - RH-450H

БЕНЗИНОВЫЕ



HONDA
GX



| Параметры | Двигатель | | | Размеры | | |
|-------------|-----------|-------------|---------------|------------------|---------------|-----------|
| | Артикул | Двигатель | Мощность, кВт | Глубина реза, мм | Габариты, см | Масса, кг |
| ТСС RH-350H | 207570 | Honda GX160 | 4 | 80 | 92,5x50x85,5 | 64 |
| ТСС RH-450H | 207575 | Honda GX270 | 9,8 | 160 | 95x58,5x107 | 120 |
| ТСС RH-500H | 207576 | Honda GX390 | 9,4 | 200 | 121,5x61,5x98 | 148 |



Преимущества:

- резчики швов ТСС - RH-H, выполненные на базе надежного двигателя Honda, надежны и неприхотливы;
- съемная рукоятка с индивидуальной регулировкой обеспечивает рабочее положение, почти не вызывающее утомления оператора;
- мы гарантируем превосходную резку благодаря правильному распределению веса аппарата;
- встроенный брызговик защищает оператора от частиц грязи и пыли;
- аппараты оснащены баками для жидкости с увеличенным объемом;
- компактная, удобная конструкция и небольшие размеры позволяют использовать аппарат для работы на площадках с ограниченным доступом;
- высокопрочный корпус, способный воспринимать высокие нагрузки и гасить вибрацию;
- двигатель защищен стальной рамой;
- навесная защита диска разработана специально, чтобы обеспечить полную защиту окружающих и легкую замену диска.

Виды работ, выполняемых вибротрамбовкой:

- строительство и ремонт дорожных покрытий;
- прокладка и ремонт подземных коммуникаций;
- прорезание швов в бетонном покрытии;
- резчик швов ТСС RH-H незаменим в садово-ландшафтном строительстве.

Технические особенности:

Бензиновые резчики швов ТСС RH-H являются дорожно - строительным оборудованием малой механизации, предназначенным для нарезки технологических швов в дорожном, гидротехническом, аэродромном, промышленном и гражданском строительстве.

Резчик ТСС RH-H может работать в двух режимах — «сухом» и «мокроем», посредством регулируемой подачи воды в зону резания автономной оросительной системой, состоящей из съемного водяного бака и системы вентиляции и шлангов. Так же постоянный приток воды обеспечивает охлаждение диска во время работы. Плавно фиксируемая глубина нарезаемого шва. Прямой и точный срез достигается благодаря расположенному на панели управления измерителю глубины реза. Глубина реза ручных шовнарезчиков ТСС составляет до 200 мм.

Гарантии:

На резчики швов серии ТСС предоставляется гарантия 12 месяцев. Поставка запасных частей, гарантийное и постгарантийное обслуживание осуществляется сервисной службой ГК ТСС.

Сервисные и ремонтные работы:

Регламентное обслуживание техники ТСС осуществляется в сервисных центрах ГК ТСС, расположенных по всей России. Полный список ремонтных сервисов смотрите на сайте: www.tss.ru.



двигатель Honda GX270



ручка регулировки диска



защитный кожух



кнопка включения резчика

РЕЗЧИКИ ШВОВ ТСС - RH-500L

БЕНЗИНОВЫЕ



| Параметры | Двигатель | | | | Размеры | |
|-------------|-----------|--------------|---------------|------------------|---------------|-----------|
| | Артикул | Двигатель | Мощность, кВт | Глубина реза, мм | Габариты, см | Масса, кг |
| ТСС RH-350L | 207457 | Loncin G200F | 4,8 | 80 | 92,5x50x85,5 | 64 |
| ТСС RH-400L | 207573 | Loncin G270F | 6,7 | 130 | 96,5x54x98,5 | 98 |
| ТСС RH-450L | 207575 | Loncin G390F | 9,8 | 160 | 95x58,5x107 | 120 |
| ТСС RH-500L | 207577 | Loncin G390F | 9,8 | 200 | 121,5x61,5x98 | 148 |



Преимущества:

- резчики швов **TSS - RH-L**, выполненные на базе надежного двигателя **Loncin**, надежны и неприхотливы;
- съемная рукоятка с индивидуальной регулировкой обеспечивает рабочее положение, почти не вызывающее утомления оператора;
- мы гарантируем превосходную резку благодаря правильному распределению веса аппарата;
- встроенный брызговик защищает оператора от частиц грязи и пыли;
- аппараты оснащены баками для жидкости с увеличенным объемом;
- компактная, удобная конструкция и небольшие размеры позволяют использовать аппарат для работы на площадках с ограниченным доступом;
- высокопрочный корпус, способный воспринимать высокие нагрузки и гасить вибрацию;
- двигатель защищен стальной рамой;
- навесная защита диска разработана специально, чтобы обеспечить полную защиту окружающих и легкую замену диска.

Виды работ, выполняемых вибротрамбовкой:

- строительство и ремонт дорожных покрытий;
- прокладка и ремонт подземных коммуникаций;
- прорезание швов в бетонном покрытии;
- резчик швов **TSS RH-L** незаменим в садово-ландшафтном строительстве.

Технические особенности:

Бензиновые резчики швов **TSS RH-L** являются дорожно - строительным оборудованием малой механизации, предназначенным для нарезки технологических швов в дорожном, гидротехническом, аэродромном, промышленном и гражданском строительстве.

Резчик **TSS RH-L** может работать в двух режимах — «сухом» и «мокроем», посредством регулируемой подачи воды в зону резания автономной оросительной системой, состоящей из съемного водяного бака и системы вентиляции и шлангов. Так же постоянный приток воды обеспечивает охлаждение диска во время работы. Плавно фиксируемая глубина нарезаемого шва. Прямой и точный срез достигается благодаря расположенному на панели управления измерителю глубины реза. Глубина реза ручных шовнарезчиков TSS составляет до 200 мм.

Гарантии:

На резчики швов серии TSS предоставляется гарантия 12 месяцев. Поставка запасных частей, гарантийное и постгарантийное обслуживание осуществляется сервисной службой ГК TSS.

Сервисные и ремонтные работы:

Регламентное обслуживание техники TSS осуществляется в сервисных центрах ГК TSS, расположенных по всей России. Полный список ремонтных сервисов смотрите на сайте: www.tss.ru.



двигатель Loncin



защитный кожух с диском



ручка регулировки диска



ручка с дроссельной регулировкой