

# 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](http://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 **TCC - 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 **TCC RH-L** незаменим в садово-ландшафтном строительстве.

### Технические особенности:

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

Резчик **TCC 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 TCC составляет до 200 мм.

### Гарантии:

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

### Сервисные и ремонтные работы:

Регламентное обслуживание техники TCC осуществляется в сервисных центрах ГК TCC, расположенных по всей России. Полный список ремонтных сервисов смотрите на сайте: [www.tss.ru](http://www.tss.ru).



двигатель Loncin



защитный кожух с диском



ручка регулировки диска



ручка с дроссельной регулировкой