

РЕЗЧИК ШВОВ TSS RH-450H

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

| | |
|---|--|
| Посадочный диаметр диска, мм | 25,4 |
| Глубина реза, мм | 160 |
| Частота вращения диска, об/мин | 3600 |
| Емкость водяного бака, л | 25 |
| Модель двигателя | Honda GX390 |
| Мощность двигателя, кВт/л.с. | 9,6/13 |
| Тип запуска | Ручной |
| Тип двигателя | Одноцилиндровый, бензиновый, 4-х тактный с воздушным охлаждением |
| Объем топливного бака (л) | 6.1 |
| Расход топлива л/час | 2.6 |
| Вид топлива | Бензин |
| Рекомендуемый тип масла | SAE10W-30 |
| Уровень шума (дБ/7м) | 105 |
| Масса, кг | 120 |
| Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) | 930x570x930 |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм) | 980x640x1000 |
| Гарантия, срок (мес) | 12 |

Артикул: 207574
Гарантия: 12 мес.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Оригинальный бензиновый двигатель Honda.
- Двигатель защищен стальной рамой, за которую можно перемещать резчик.
- Съемный бак для воды обеспечивает регулируемую подачу воды в зону реза, для охлаждения диска и уменьшения пыли во время реза.
- Съемная рукоятка с демпфирующей накладкой и регулировкой по высоте обеспечивает удобство работы оператора
- Точная регулировка глубины реза.
- Указатель линии реза далеко вынесен вперед и позволяет оператору заранее наметить и четко соблюдать направление реза.
- Высокопрочная стальная рама, способная воспринимать высокие нагрузки и гасить вибрацию, минимизация вибрации увеличивает срок службы диска.
- Встроенный брызговик защищает оператора от частиц грязи и пыли.
- Режущий диск надежно защищен откидной стальной крышкой.
- Защитные кожухи на всех движущихся элементах, обеспечивающие безопасность работы.
- Компактная, удобная конструкция для обслуживания и транспортировки

ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Оборудование соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности машин и оборудования»

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Все собранные агрегаты проходят обязательную проверку на производстве контроллером ОТК, затем перед отгрузкой покупателю проверяются на складе предпродажной подготовки. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.