

РЕЗЧИК ШВОБ TSS RH-350L

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Посадочный диаметр диска, мм | 25,4 |
| Глубина реза, мм | 80 |
| Частота вращения диска, об/мин | 3600 |
| Емкость водяного бака, л | 12 |
| Модель двигателя | Loncin G200F |
| Мощность двигателя, кВт/л.с. | 4,1 / 5,6 |
| Тип запуска | Ручной |
| Тип двигателя | Одноцилиндровый, бензиновый, 4-х тактный с воздушным охлаждением |
| Объем топливного бака (л) | 3,6 |
| Расход топлива л/час | 1,4 |
| Вид топлива | Бензин |
| Рекомендуемый тип масла | SAE10W-30 |
| Уровень шума (дБ/7м) | 103 |
| Масса, кг | 64 |
| Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) | 950x500x800 |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм) | 950x500x800 |
| Гарантия, срок (мес) | 12 |

Артикул: 207572

Гарантия: 12 мес.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Надежный бензиновый двигатель Loncin
- Двигатель защищен стальной рамой, за которую удобно поднимать и переносить агрегат
- Съёмный бак для воды обеспечивает регулируемую подачу воды в зону резки, для охлаждения диска и уменьшения пыли во время резки
- Съёмная рукоятка с демпфирующей накладкой и регулировкой по высоте обеспечивает удобство работы оператора
- 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
- Диск надежно защищен откидной стальной крышкой
- Защитные кожуха 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.