

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-KOMMЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Швонарезчик бензиновый (Loncin) TOR HQR350

Артикул: 1049593



Характеристики

Мощность 4.78 кВт

Максимальная
глубина реза 125 мм

Диаметр алмазного
диска 350

Тип двигателя бензиновый

Цена без учета доставки: **59 900 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Швонарезчик бензиновый TOR HQR350 (Loncin) — профессиональное оборудование для нарезки деформационных швов, компенсационных зазоров и демонтажных работ по бетону, асфальту и другим строительным материалам. Оснащен надежным 4-тактным двигателем Loncin мощностью 6,5 л.с. с воздушным охлаждением, обеспечивающим стабильную работу при интенсивных нагрузках. Максимальный диаметр устанавливаемого диска 350 мм позволяет выполнять рез на глубину до 125 мм за один проход. Встроенный бак для воды подает охлаждающую жидкость в зону реза, снижая износ алмазного диска и подавляя образование пыли. Прочная стальная рама с транспортировочными колесами и эргономичной рукояткой обеспечивает удобство перемещения и точное позиционирование оборудования на объекте.

Где используется?

- Дорожное строительство — нарезка деформационных швов на асфальтобетонных покрытиях, ремонт трасс и развязок

- Промышленное строительство — устройство компенсационных швов в бетонных полах складов, ангаров и производственных цехов
- Гражданское строительство — подготовка оснований под плитку, нарезка штроб под коммуникации в монолитных конструкциях
- Ремонтные работы — демонтаж участков бетона и асфальта, вскрытие покрытий для доступа к подземным коммуникациям
- Благоустройство территорий — резка тротуарной плитки, бордюров и декоративных бетонных элементов
- Аэродромное строительство — устройство швов на взлетно-посадочных полосах и рулежных дорожках

Преимущества TOR HQR350:

- Двигатель Loncin 6,5 л.с. — проверенная надежность, экономичный расход топлива и стабильная мощность при нагрузке
- Глубина реза до 125 мм — эффективное выполнение большинства задач по нарезке швов без необходимости многократных проходов
- Система подачи воды — охлаждение алмазного диска продлевает его ресурс, а подавление пыли улучшает условия работы оператора
- Защита при низком уровне масла — автоматическая остановка двигателя предотвращает поломку при недостаточной смазке
- Транспортировочные колеса и эргономичная рукоятка — легкое перемещение швонарезчика по площадке и точное ведение по линии реза
- Прочная стальная рама — устойчивость к вибрациям и механическим воздействиям при работе на стройплощадке
- Универсальность по материалам — работа с бетоном, асфальтом, железобетоном, тротуарной плиткой и природным камнем
- Стандартный посадочный диаметр диска 25,4 мм — совместимость с широким ассортиментом алмазных дисков разных производителей
- Ручной запуск — простая и надежная система старта без зависимости от источника электропитания

- Компактные габариты и вес — удобная транспортировка в автомобиле и маневренность в стесненных условиях
- Воздушное охлаждение двигателя — работа в любых климатических условиях без необходимости обслуживания системы охлаждения
- Соотношение цена/качество — профессиональный функционал по доступной стоимости для малого бизнеса и частных мастеров

Сформировано 12.05.2026 22:43 · KRATONSHOP.RU