

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Резчик швов Splitstone CS-146 двигатель Loncin

Артикул: 162923



#### Характеристики

Мощность 4.05 кВт

Максимальная  
глубина реза 135 мм

Диаметр алмазного  
диска 400

Тип двигателя бензиновый

Цена без учета доставки: **69 404 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диаметр алмазного инструмента, мм	350 (400max)
Максимальная глубина реза, мм	110 (135max)
Диаметр посадочного отверстия, мм	25.4
Частота вращения алмазного инструмента, мин <sup>-1</sup>	3030
Модель двигателя	Loncin G200F D20
Мощность двигателя, кВт (л.с.) при 3600 мин <sup>-1</sup>	4,1 (5.5)
Вид топлива	Бензин АИ-92
Емкость топливного бака, л	3,1
Расход топлива, л/ч	1,7
Вид масла двигателя	SAE 10W-30

Объем масла в двигателе, л	0,6
Количество и тип ремней ременной передачи	3 ремня клиновых AV 10 x 638 La, Gates 6283 ( XPZ 630)
Габаритные размеры: Д x Ш x В, мм	840 x 520 x 540
-транспортные(со снятым водилом)	900 x 540 x 1210
-рабочие	
Масса снаряженная, кг	74
-без воды	94
-с водой	

**Резчик швов Splitstone CS-146 двигатель Loncin** - предназначен для нарезки конструкционных и технологических пазов в покрытиях из асфальта, бетона, железобетона и других строительных материалов. Надёжная, неприхотливая машина, простая в работе и обслуживании. Идеальна для резки швов глубиной до 135 мм. Одна из самых удачных и популярных моделей. Существует аналог с электрическим двигателем CS-144E.

Оборудование Splitstone на 100% производится в **России**, бензиновые двигатели Loncin закупаются напрямую в КНР .

### Доля рынка Splitstone



### Ключевые особенности:

- Оригинальный двигатель Loncin
- Российской производство

### Комплект поставки:

- Резчик швов Splitstone
- Инструкция
- Упаковка

**Диск в комплект поставки не входит и заказывается отдельно!**



[Алмазные диски](#)

Сформировано 23.06.2026 07:21 · KRATONSHOP.RU