

# Станок на магнитном основании серии ProfiSPEZIAL

## RailMAB 960

### Технические характеристики



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

# RailMAB 960

Станок для корончатого сверления рельсов с бензиновым двигателем

## Преимущества RailMAB 960

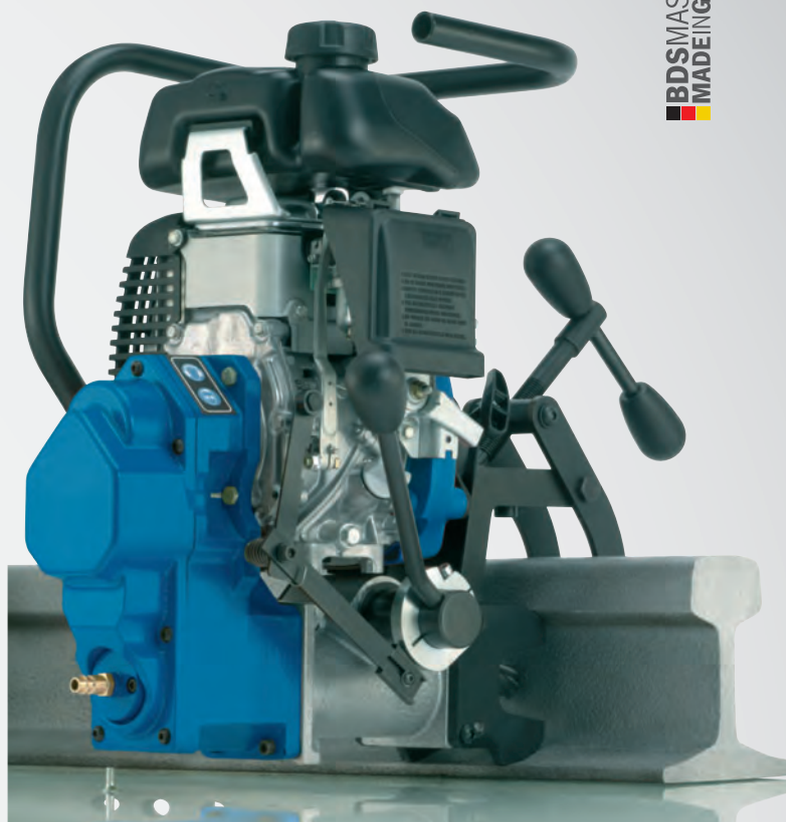
- > Независимость от линий электропередачи на путях
- > Надежный двигатель Honda мощностью 1,5 кВт
- > С быстрозажимной системой

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Двигатель:	Honda GXH 50
	Рабочий объем:	49,4 см <sup>3</sup>
	Мощность:	1,5 кВт
	Крутящий момент:	3,04 Нм
	Ход:	40 мм
	Вес:	21,5 кг
	Непосредственное крепление	
	инструмента:	19 мм Weldon (3/4")
	Ступень редуктора 1:	мини. 150 мин <sup>-1</sup> , макс. 225 мин <sup>-1</sup>
	Постоянная внутренняя смазка:	✓
	Корончатые сверла НКК-R:	ø 17 – 36 мм
	Охлаждение:	СОЖ для сверлильных работ

### № ДЛЯ ЗАКАЗА

RailMAB 960



### РЕЛЬСОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК

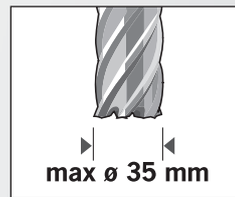
#### ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ № ДЛЯ ЗАКАЗА

UIC 50	ZAS 250U
UIC 54	ZAS 254U
UIC 60	ZAS 260U
S 49	ZAS 249S
S 54	ZAS 254S

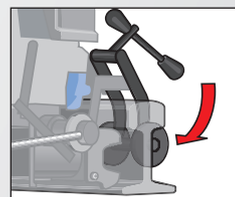
Специальные исполнения по запросу



Бензиновый двигатель



Корончатое сверление до ø 35 мм



Быстрозажимной патрон

### ОБЪЕМ ПОСТАВКИ

1 станок для сверления рельсов	1 Г-образный шестигранный ключ,
1 резервуар высокого давления, 5 л	размер под ключ 4 + 5
1 рельсовый переходник на выбор из предлагаемых в каталоге	1 инструкция по эксплуатации



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** +7(7172)727-132  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Казань** (843)206-01-48

**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41

**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78

**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**сайт:** <http://bds.nt-rt.ru> || **эл. почта:** [bsa@nt-rt.ru](mailto:bsa@nt-rt.ru)