

# Станок на магнитном основании серии ProfiSPEZIAL RailMAB 925

## 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 925

Разработан для корончатого сверления рельс и подходит для применения в сигнальной технике и железнодорожном строительстве

## Преимущества RailMAB 925

- > Особенно удобный и компактный – всего 17 кг
- > Мощный двигатель 1600 Вт
- > Отличающийся минимальным износом редуктор, работающий в масляной ванне
- > Скрытая проводка



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

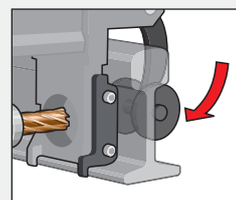
	Мощность двигателя:	1.600 Вт
	Напряжение:	230 В перем. тока, 50-60 Гц
	Ход:	160 мм
	Вес:	17 кг
	Быстросменный сверлильный патрон:	KEYLESS, 19 мм Weldon (3/4")
	Шпиндельный конус:	МК 3
	Ступень редуктора 1:	70 – 280 мин <sup>-1</sup>
	Ступень редуктора 2:	180 – 580 мин <sup>-1</sup>
	Постоянная внутренняя смазка:	✓
	Корончатые сверла НКК-R:	Ø 17 – 36 мм
	Охлаждение:	СОЖ для сверлильных работ

### РЕЛЬСОВЫЙ ПЕРЕХОДНИК

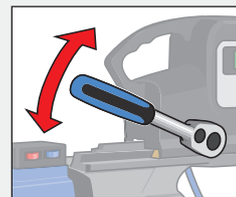
#### ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ № ДЛЯ ЗАКАЗА

UIC 50	ZAS 050U
UIC 54	ZAS 054U
UIC 60	ZAS 060U
S 49	ZAS 049S
S 54	ZAS 054S

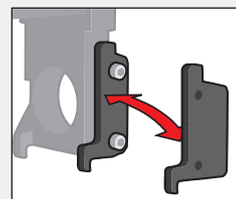
Специальные исполнения по запросу



Быстрозажимная система



Храповая проскальзывающая муфта механизма подачи



Рельсовый переходник

### № ДЛЯ ЗАКАЗА

RailMAB 925 230 В

RailMAB 925 110/125 В

### ОБЪЕМ ПОСТАВКИ

1 станок для корончатого сверления рельс на магнитном основании  
 1 резервуар высокого давления, 5 л  
 1 переключающая храповая проскальзывающая муфта механизма подачи  
 1 рельсовый переходник на выбор из предлагаемых в каталоге

1 быстросменный сверлильный патрон KEYLESS, 19 мм Weldon (3/4")  
 1 выколотка МК 3  
 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)**