



# Ленточно-шлифовальный станок GRIT GI 100.

## 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

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

# **GRIT GI 100**

## **Малогабаритный производительный ленточно-шлифовальный станок для универсальной обработки малых заготовок .**

Профессиональный ленточно-шлифовальный станок GRIT GI 100 - это максимальная отдача при минимальных размерах. GI 100 - универсальное устройство для обдирки и снятия грата с небольших деталей, а также для сплошного плоского шлифования в серийном производстве. Благодаря небольшим габаритам этот прочный и компактный ленточно-шлифовальный станок - отличная альтернатива для стесненных условий.

### **Особенности шлифовального станка GI 100:**

- Ленточно-шлифовальный станок универсального назначения с отличными возможностями
- Оптимально подходит для обработки небольших деталей
- В настольном исполнении или в специсполнении с опорной стойкой может работать со встроенным пылеотсосом или без него
- Запатентованная система крепления ленты с помощью газовой пружины
- Прекрасно подходит для передвижных монтажных или ремонтных мастерских
- Трехфазный электродвигатель

### **Технические характеристики:**

- Номинальная потребляемая мощность: 1,5 кВт
- Напряжение/ тип тока при 50 Гц: 3 х 400 В(3~)
- Напряжение/ тип тока при 60 Гц: 3 х 440 В(3~)
- Обороты холостого хода при 50 Гц: 3 000 об/мин
- Обороты холостого хода при 60 Гц: 3 450 об/мин
- Размеры ленты: 100 х 1 000 мм

### Комплектация (входит в цену):



- 1 шлифовальная лента, 100 x 1 000 мм (зерно 60 Z)

Универсальная лента для шлифования и снятия заусенцев при обработке стали и цветных металлов, отвечающая самым жестким требованиям. Разработана в сотрудничестве с практикующими профессионалами, отличается высокой стойкостью и производительностью, а также экономичностью применения. Изготовлена из чрезвычайно тяжелой полиэфирной ткани и органической связки с корундом циркония. 100 x 1 000 mm.

### Подходящие принадлежности (в цену не входят):

#### 1. Опорные стойки под шлифовальные станки:

	Модель	Мощность	Макс. разрежение	Габариты (Д x Ш x В)	Вес
	GIXS	-	-	304X356X769 мм	18 кг
	GIXBE	370 Вт	2,56 Мбар	305X575X700 мм	58 кг

Опорная стойка GIXBE имеет встроенный электродвигатель и кассетные фильтры для эффективного сбора пыли и шлака.

### Возможная комплектация шлифовального станка:

Базисный ленточно-шлифовальный станок



GI 100 7 902 03

Опорная стойка



GIXS 9 90 01 002 00 0  
GIXBE 9 90 01 009 00 0

Ленточно-шлифовальный станок



GI 100 с GIXBE

**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://grit.nt-rt.ru> || эл. почта: [gti@nt-rt.ru](mailto:gti@nt-rt.ru)