

## Заточка ножей для мясорубки



Новосибирск, Россия

Шлифовка металла осуществляется путем воздействия абразивных материалов на сталь. В зависимости от поставленной задачи, применяются пласты, ленты или диски имеющие в составе абразивы с разной степенью зернистости (фракцией). В процессе воздействия абразивной поверхности на сталь происходит снятие незначительного слоя материала, в результате чего образуется необходимая шероховатость.

Такой способ металлообработки часто применяется после термической обработки изделий, закалки, литья,ковки или для чистовой отделки сварочных швов. Еще технология шлифования металла решает ряд таких задач как:

уменьшение размера детали на небольшое значение, которое измеряется в мкм, применяется в том случае если фрезеровка не справляется с этой задачей;

чистовая обработка – удаление или смягчение царапин, неровностей, трещин, заусенцев, окалин, выпуклостей и других дефектов;

При всем многообразии функциональных возможностей такого вида металлообработки, важно понимать что при наличии на поверхности детали глубоких повреждений и трещин, шлифование будет бесполезно и не принесет желаемого результата.

Процедуре шлифования подвергаются стальные плоские детали и инструмент. Во время вращения на высокой скорости, происходит контакт круга с металлической поверхностью в результате чего срезается небольшой слой материала. Толщина слоя материала который будет снят, напрямую зависит от фракции (зернистости) инструмента.

Обратившись к нам, вы можете воспользоваться услугами шлифования металла следующих видов.

Заказать шлифовку металла

Для того чтобы воспользоваться услугой шлифования металла, вам необходимо связаться с нашим менеджером. Это можно сделать заполнив форму обратной связи на сайте или другим удобным вам способом (через мессенджеры). Сотрудничая с нашим заводом вы можете быть уверены в качестве предоставляемых нами услуг.

---

Цена: **150 руб.**

Тип объявления:  
Услуги, предлагаю

Торг: --

**Проминструмент**  
**Производство и заточка**  
**инструмента**

**89139418882**

**Королева, 40 корпус 3**