

Электрические ножницы по металлу Makita JS 1660

Особенности инструмента:

1. Инструмент предназначен для резания металла по прямому и по кривому радиусу до 150 мм.
2. Максимальная толщина материала: алюминий - 2.5 мм; твёрдая сталь - 1.2 мм, мягкая сталь - 1.6 мм.
3. Габаритные размеры: 304x80x70мм, вес: 1.4 кг.

Применение инструмента:

1. Перед регулировкой зазора убедитесь, что инструмент отключен от источника питания.
2. Подрегулируйте зазор лезвий между боковым лезвием и центральным лезвием в соответствии с толщиной рабочего изделия.
3. Для начала работы подключите инструмент к питающей сети, после чего включите инструмент и поднесите передний конец боковых лезвий на рабочее изделие.
4. Перемещайте инструмент вперед, держа боковые лезвия вровень с поверхностью рабочего изделия. При работе не прикладывайте усилия к устройству.

При работе с инструментом соблюдайте правила техники безопасности:

1. Всегда пользуйтесь перчатками и средствами защиты глаз и органов слуха.
2. Следите за тем, чтобы ваши волосы, одежда и перчатки находились вдали от подвижных частей инструмента.
3. Не прикасайтесь к лезвию или рабочему изделию сразу же после эксплуатации (оно может быть очень горячим и обжечь вашу кожу).
4. Перед любыми манипуляциями с инструментом вытаскивайте штепсель из розетки.
5. В случае возникновения неисправности не пытайтесь устранить неполадку собственными руками.

Инструмент сдается в пункт проката в чистом виде, не сочтите за труд и протрите влажной салфеткой послуживший вам инструмент!!!