



Правильный станок для правки токопроводящих шин шин МХ-160

Основное назначение:

Данный правильный станок роликового типа для правки токопроводящих шин позволяет получать большое количество обработанных заготовок. Он эффективен, прост и удобен в работе, может быть легко приспособлен к использованию совместно с другими станками для обработки токопроводящих шин. Станок использует метод компенсации искривлений, что по сравнению с традиционными роликовыми станками позволяет уменьшить проскальзывание заготовок при умеренном давлении, экономя при этом электроэнергию более чем в два раза. Одновременно с этим срок службы станка значительно увеличивается.

Характеристики

Пункты	Значение
Модель №	МХ-160
Мощность	3 кВт
Неровность	<1
Размер	1580 × 800 × 1300 мм
Вес	700 кг

МХ-160

