



Инструмент для продольного скручивания «ТВИСТЕР»



Технические характеристики:

Квадрат, мм	до 14×14
Полоса, мм	до 30×5
Пруток, мм.	до 14
Размер, мм	1300×200×200
Вес, кг	15

Назначение

Приспособление предназначено для скручивания квадрата или полосы вокруг продольной оси (торсион).



Инструмент произведен в России.

Инструкция по применению



РИС. 1



РИС. 2



РИС. 3



РИС. 4

1. Закрепите оснастку на верстаке при помощи болтов.
2. Проденьте заготовку во вращающуюся часть оснастки и зафиксируйте ее ровно по центру, как указано на рис. 1. Затем зафиксируйте вторую сторону заготовки в ответной части оснастки (рис. 2).
3. С помощью ручек начинайте вращать в любую сторону, в какую вам удобно. Главное, чтобы все последующие заготовки вращались в одинаковом направлении и с одинаковым количеством оборотов.
4. Извлекайте заготовку как показано на рис. 4. Старайтесь пользоваться при зажиме и извлечении заготовки одним болтом на вращающейся части и одним на ответной части оснастки.

Предупреждение

При первом обороте старайтесь прикрывать глаза – от заготовки отлетают окалины.

Запрещается гнуть металл толщиной больше, чем указано в данной инструкции, удлинять ручки.