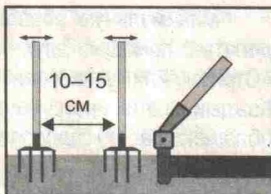


ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для эффективной работы советуем подобрать черенок длиной, равной росту работающего человека.

На плотных грунтах, где рыхление затруднено, предварительно расштатайте почву вилами. Для этого нужно втыкать вилы в грунт с интервалом 10–15 см и раскачивать черенок. После этого рыхлите верхний слой почвы мотыгой или культиватором.



Если позволяют посадки, режьте широкими движениями. Не вынимайте культиватор из земли, не рубите им, как обычной тяпкой.

Мотыгой почва рыхлится как тяпкой, но благодаря форме пластины почва обрабатывается значительно легче. Если рыхление производится «строчкой», то автоматически образуются гребни, а между ними – бороздки.



В них сразу же сеют семена и засыпают землей с помощью мотыги.

Пластина мотыги имеет клиновидную форму, поэтому ей очень удобно делать бороздки на ровной почве. Достаточно сделать несколько движений – и на грядке образуется бороздка для посева семян.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Все садовые инструменты, производимые ООО «АЗИЯ СТРИЖ», имеют самозатачивающийся нож. Его лезвие изготовлено из высококачественной стали. С помощью лазерной технологии произведена дополнительная поверхностная закалка режущей кромки на внутренней поверхности ножа. При движении в почве более мягкие слои металла снашиваются быстрее, а закаленный слой остается. Таким образом нож самозатачивается в процессе работы. Обнаженный закаленный слой имеет зубчатую поверхность, и это улучшает его режущие свойства.

При желании можно заточить нож самостоятельно, но только со стороны внешнего мягкого слоя!



После выполнения садовых работ инструмент следует очистить от грязи и протереть сухой тряпкой. В конце дачного сезона инструмент желательно смазать машинным маслом. Все это дает защиту от коррозии и сохраняет инструмент для дальнейшей работы.