

Веритас Магнитный

(05T20.01)

(05T20.04)

Магнитные Веритас видел руководство служит как временное ограждение, чтобы сохранить видел точно выровнены во время резки шипов и пазов дадо, минимизации количество обточек требуется. Он может быть использован с любой тушкой или шип видел, имея набор зуб около 0.005". Три 1/2" диам. редкоземельные магниты помогают поддерживать контакт между пилой и направляющей. Точно, котор подвергли механической обработке поверхностями и низкое-трение uhmw ленты на направляющей поверхностью обеспечивают плавный поверхность для пилы для выполнения и защиты руководство от повреждений. В нижней направляющей имеет два фрикционных планок к сопротивлению скольжения на поверхности. Т-шлица обработана на нижней грани руководство принимает пара 2" емкость зажимов (в комплект не входит), хотя большинство любой другой зажим может быть использован для руководство к детали.

В 8" версия идеально подходит для небольших деталей или соединительных деталей, таких как вырезать шип плечи (**рис. 1**). На 14" версия может быть использована для работы, например, резать dadoes для полок (**Рис. 2**). Либо руководство может быть использовано с другими ручными инструментами (например, чтобы направлять стамеску когда сброса ласточкин хвост суставов, как показано на **рис. 3**).

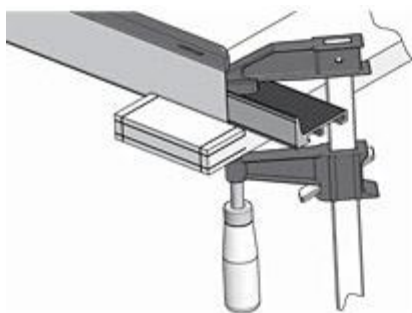


Рис. 1: 8" магнитное видел руководство используется для распилки плечи на шип.

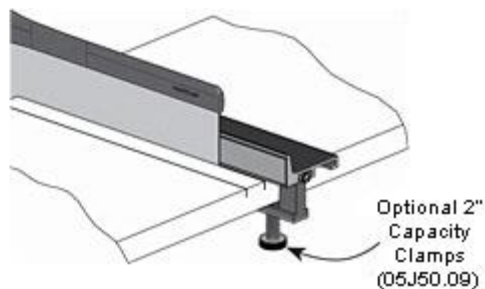


Рис. 2: 14" магнитный увидел руководстве использована для того чтобы отрезать полку dadoes.

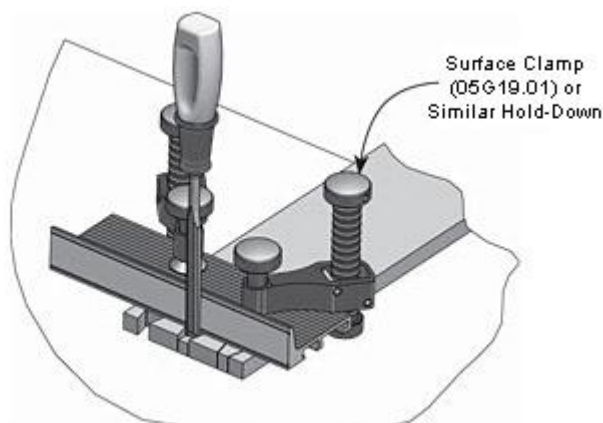


Рисунок 3: магнитное видел руководство, используемый для выравнивания зубило во время измельчения из ласточкины хвосты.

Использовать

Хомут руководство такое, что ссылка краем выравнивается с макетом линии на заготовки и отходов зоны воздействия (как показано на **рис. 4**) обеспечить разрез на отходах стороне макета линии. Найти хомуты так, чтобы они оказывали минимальное вмешательство в движения пилкой.

Первая позиция пилу на линию разметки, а затем аккуратно качать пилы к направляющей поверхности, избегая прямого контакта между низким коэффициентом трения ленты и зубьев пилы. Три редкоземельные магниты держите пилу в соответствии с гидом. Они не предназначены для блокировки лезвие пилы на направляющей поверхности, а держать разрез под контролем когда увидел, не идеально ровные.

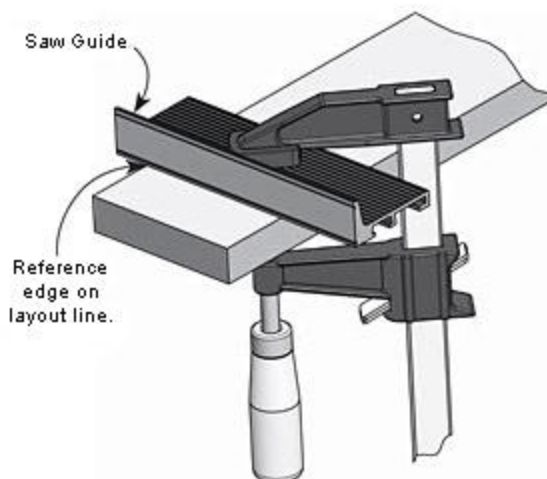


Рис. 4. Обнаружение магнитного видела руководство.

Как вы сделаете свой срезанный до необходимой глубины, с низким

коэффициентом трения ленты предлагает минимальное сопротивление для распиловки действий. Начните с нескольких легких ударов, а потом, после того, как увидел лезвие установил врубил, длинные штрихи что использовать всю длину ножовочного полотна.

Уход и обслуживание

Магнитное видела руководство требует небольшого ремонта. Высокого трения полоски и низк-трение $u\eta w$ ленты, возможно, должны быть заменены, как они изнашиваются. Чтобы заменить их, просто очистите носить ленты/ленты с гидом, очистите контактные поверхности от остатков клея с помощью растворителя и применение новой полосы/ленты.