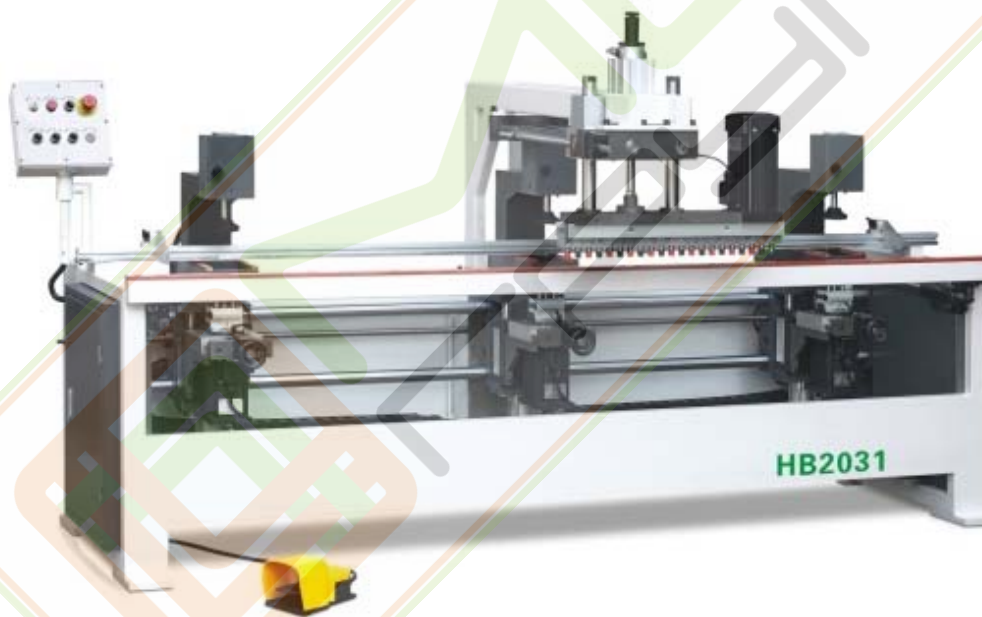


Компания "МС-ГРУП" работает на мебельном рынке с 2000 года. Основные направления деятельности - поставка оборудования для производства мебели и деревообработки, материалов (пленка ПВХ, кромка ПВХ, МДФ-UV), а также запасных частей и дереворежущего инструмента.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Уважаемые коллеги! Учитывая Вашу заинтересованность в приобретении оборудования и необходимые требования, предъявляемые к станку, мы подобрали для Вас следующий вариант:

Сверлильно-присадочный станок под петли HB2031 с верхней сверлильной головкой под ручки



Модуль сверления 21×32



Модуль сверления 52×5,5

Применение:

Станок предназначен для одновременной высокоточной присадки мебельных фасадов (панелей) под петли и ручки.

Принцип работы:

Заготовка устанавливается оператором на рабочий стол, базируется по линейкам и упорам, далее оператор нажимает педаль, происходит автоматический прижим заготовки пневмоприжимами и сверление заготовок снизу.

Отличительные особенности:

- Сверление заготовки происходит снизу, таким образом, опилки и пыль свободно падают вниз, что улучшает качество сверления
- Простая настройка за счет суппорта со счетчиком
- Операция сверления под петли (снизу) и под ручки (сверху) происходит одновременно, что обеспечивает абсолютную точность и высокую производительность.

Технические характеристики:

Характеристики	НВ 2031
Количество сверлильных голов	3 шт. - снизу; 1 шт. - сверху
Модуль сверления	52×5,5 мм – снизу; 21×32 мм – сверху
Размер стола	(380-670)×2720 мм
Общая мощность	4,8 кВт
Скорость главного шпинделя	2800 об/мин
Глубина сверления	50 мм
Давление	0,6 – 0,8 МПа
Вес	780 кг

Для Вас:

- гарантия на оборудование 1 год;
- необходимые инструменты и запчасти;
- собственная служба пуско-наладки и сервиса "МС-ГРУП";
- шоу-румы в центральном офисе и филиалах;
- компетентные консультации по организации и развитию мебельного производства.

Если для принятия решения Вам необходима дополнительная информация, мы готовы предоставить ее по вашему запросу.

Подробнее - на нашем сайте <http://www.mc-grup.ru>