

Гильотина RGS2560x4



Алматы, Казахстан

На складе в Алматы
(толщина резки 4мм, ширина резки 2560 мм)
RGS ГИЛЬОТИННЫЕ НОЖНИЦЫ С ПРЯМЫМ ПРИВОДОМ

КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сварная конструкция из стальных листов, обеспечивающая статическую и динамическую устойчивость рамы;
- Прочная режущая балка, перемещающаяся на роликовых подшипниках и бронзовых направляющих;
- Точная регулировка лезвия на верхней подвижной балке;
- Система механической фиксации листа;
- Система легкой регулировки зазора между лезвиями по направляющим;
- Червячная передача, обеспечивающая бесшумную работу;
- Простая в обслуживании система сцепления;
- Использование передних подающих рычагов и переднего упора для резки широких листов.

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Режущие лезвия из прочного и износостойкого конструкционного сплава имеющие четыре режущих кромки (нижнее лезвие) и две режущих кромки (верхнее лезвие);
- Педаль, используемая для обоих режимов: единичной и повторяющейся резки;
- 1000 мм направляющая перпендикулярная к линии резки с метрической шкалой;
- Передние поддерживающие рычаги и упор;
- Задний упора с ручным управлением перемещаемый при помощи шарико – винтовых пар, с диапазоном перемещения 600 мм и точность установки до $\pm 0,5$ мм;
- Передняя и задняя защитные панели.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Моторизованный задний упор с цифровым управлением (точность установки до $\pm 0,1$ мм);
- Соответствие CE нормам по безопасности Европейского Союза;
- Пневматическая система задней поддержки листа;
- Направляющая и передние поддерживающие рычаги нестандартной длины;
- Угловой упор;
- Рабочий стол из пластин расположенных между рычагами, снабженных шариковыми опорами для легкой подачи листа.

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Коновалов Денис

379 60 80

Толле Би 187 офис 400