Областью специализации нашей компании является продажи металлорежущего оборудования. Мы предлагаем на нашем официальном онлайн ресурсе широчайший выбор ленточнопильных станков по металлу. У нас представлены не только ручные, но еще и автоматические модели подобных станков. Основным назначением подобных установок является разрезание заготовок из металла во время производственного процесса. Конструкционные особенности ленточных пил позволяют резать металлические швеллеры, трубы и пруты в диапазоне угла от сорока до девяноста градусов. Такой диапазон достигается благодаря тискам и поворотной рамой, которыми оснащаются подобные станки. Среди достоинств таких установок можно выделить высокие показатели экономичности и надежности, а также производительности.

Станки ленточных пил достаточно просты в обслуживании и не расходуют много металла во время резки. Мы представляем собой производительную компанию, которая предлагает своей потенциальной клиентуре приобретение качественных лентопилочных станков по самой выгодной для вас стоимости. Следует отметить, что подобную пилу вы сможете применить для резки практически всех стандартных металлических материалов. Среди таких материалов можно выделить цветные металлы, в том числе медь или же алюминий, а также многочисленные сплавы из них. Ленточные пилы позволяют обрабатывать нормализованную и высокотвердую сталь. Чтобы ознакомиться с актуальными ценами данного оборудования, воспользуйтесь нашим онлайн ресурсом.

Плеча пилы или же как их еще называют - повороты консоли обеспечивают резку металлических изделий с использованием определенного угла. Плавная регулировка скоростей подачи заготовок для резки исключают получение брака. Подобным образом неровный рез на таких станках практически невозможен. Этому способствует и тот факт, что двухскоростной двигатель, которым оснащают основную рабочую полуавтоматическую ленточную пилу, обеспечивает устройство нужной мощностью. Также станок имеет совместный электрический блок регулировки и прижим, работающий под гидравлическим управлением.

Если вы собираетесь выбрать для своего производства подобное оборудование, необходимо обратить внимание на показатели скорости резки металла, а также наличия систем охлаждения. Нужно учесть и такие параметры, как показатель максимального диаметра заготовки, с которым сможет справиться та или иная модель станка. В случае, если во время приобретения оборудования вы учтете все вышеперечисленные параметры, то пила ленточная по металлу будет служить вам долго. Подобные установки являются незаменимыми помощниками как на крупных производствах, также и в маленьких мастерских данного профиля. Благодаря компактности и мобильности таких станков, вы сможете переносить их в любое место.