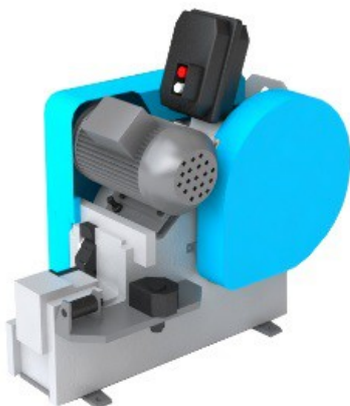


Сортовые ножницы Н – 1226Г

(для резки арматуры)

Технические характеристики



Ножницы по металлу сортовые модели **Н – 1226Г** с непрерывным ходом ножа предназначены для резки круглого проката и арматурной стали. Применяются так же, как и рычажные ножницы по металлу, на машиностроительных, ремонтных предприятиях и предприятиях стройиндустрии при эксплуатации в климатических районах с умеренным и холодным климатом, исполнение - УХЛ, категория размещения 4 по ГОСТ15150-69. Ножницы по металлу являются воплощением современных технологий в области

машиностроения, конструкция ножниц защищена патентом РФ. Они надежны и безопасны, могут эксплуатироваться 24 часа в сутки.

Основные преимущества ножниц для резки арматуры **Н - 1226Г**:

- минимум технического обслуживания;
- малый вес и габариты;
- оснащены режущим инструментом с 8 рабочими кромками;
- возможен рез 2-х или 3-х прутков одновременно, в зависимости от диаметра;
- оснащены скобой и съемными колесами для транспортирования;
- возможность использования станка при минусовых температурах;
- выполнены все требования ГОСТ РМЭК 60204-1-99 по электрической безопасности.

Преимущества **Н – 1226Г** по сравнению с СМЖ - 172 (станок СМЖ):

Оба станка – **Н – 1226Г** и СМЖ - 172, а так же модификации: СМЖ - 172 БН, СМЖ - 172А, СМЖ - 172 БМА работают с арматурной сталью диаметрами 40, 36 и 32 мм для классов А-I, А-II, А-III соответственно. В ножницах для арматуры **Н – 1226Г** реализован непрерывный ход ножа, так же как в СМЖ - 172, но они применяются с режущим инструментом, имеющим 8 рабочих кромок, в отличие от 4 имеющихся на СМЖ - 172 - это дает существенную экономию на расходе инструмента. Станок **Н – 1226Г**

меньше по габаритам ножниц для арматуры СМЖ - 172 (длина, высота и ширина станка) и оснащается съёмными колесами, что удобно при эксплуатации. **Н – 1226Г** на 230 кг легче СМЖ - 172, но отлично продуманная конструкция и жесткость станины делают наши ножницы сильным конкурентом по отношению ко всем аналогичным станкам. немаловажно, то что арматурные ножницы **Н – 1226Г** соответствуют требованиям ГОСТ Р МЭК 60204-1-99 по электрической безопасности, чего нет на СМЖ - 172. И самое главное - это соотношение цены - качества: при высоком уровне качества цена на ножницы сортовые **Н – 1226Г** остается низкой.

Наши ножницы являются воплощением современных технологий в машиностроение, конструкция ножниц защищена патентом РФ. Они надежны и безопасны, могут эксплуатироваться 24 часа в сутки. В совокупности с высокой производительностью оборудование обеспечит Вам качественное и своевременное выполнение работ по изготовлению мерной арматуры и изделий из нее.

Характеристика:	Н – 1226Г
Электродвигатель:	
1.тип	АИР90L2У3
2.мощность, кВт	3
3.частота вращений, мин-1	3000
Частота хода ползуна, мин-1	40
Наибольшее допустимое усилие на ножах, кН:	400
Диаметр арматуры по ГОСТ 5781-82, наибольшим, мм:	Класс А-I – 40; Класс А-II – 36; Класс А-III – 32;
Режим работы:	
1.ножниц	непрерывный автоматический
2.электросхемы	
Наибольшее сечение разрезаемого проката, при σв 500 Мпа, мм:	
1.полоса	16x50
Габаритные размеры, мм:	790x400x750
Масса, кг:	306

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132 Волгоград(844)278-03-48 Воронеж(473)204-51-73
 Екатеринбург(343)384-55-89 Казань(843)206-01-48 Краснодар(861)203-40-90
 Красноярск(391)204-63-61 Москва(495)268-04-70 Нижний Новгород(831)429-08-12
 Новосибирск(383)227-86-73 Ростов-на-Дону(863)308-18-15 Самара(846)206-03-16
 Санкт-Петербург(812)309-46-40 Саратов(845)249-38-78 Уфа(347)229-48-12
 Эл. почта: dno@nt-rt.ru || Сайт: dolina.nt-rt.ru