

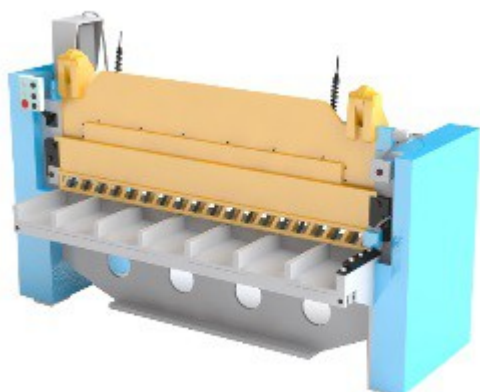
Ножницы гильотинные

(листовые кривошипные) НЛ – 3421

Технические характеристики

Ножницы гильотинные (листовые кривошипные) с наклонным ножом для листа 12x2200 мм модели **НЛ - 3421** (ближайший аналог гильотина Н - 3121) предназначены для резки листового металла, уголка и круга. Резка может производиться как по разметке, так и с применением заднего и бокового упора. Гильотинные ножницы используются в заготовительных цехах предприятий металлоконструкций машиностроительных, ремонтных и других заводах.

На ножницах листовых возможна резка неметаллических листовых материалов, исключая затупление и растрескивание кромок ножей.



Станина сварная с подвижным столом, на котором закреплен комплект ножей, ножевая балка перемещается по двум плоским направляющим. Управление ножницами кнопочное и педальное. Режим работы: одиночный ход, ручной проворот.

Для облегчения подачи листового металла в зону реза ножницы могут комплектоваться (за отдельную плату) рольгангов подающим приводным модели РПП - 1 или рольгангов подающим непригодным модели МРН - 2.03. Наши механические ножницы модели **НЛ - 3421** возможно использовать для резки круга диаметром до 30 мм и уголка до 63x63x6 мм.

Преимущества резки металла на ножницах листовых:

- точность реза t от 0,8 - 3 мм;
- высокая скорость раздела металла;
- резка проката происходит за счет сдвига одной отрезаемой части металла относительно другой, что исключает стружкообразование и обеспечивает получение ровной плоскости реза;
- минимальные потери металла относительно резки газовым пламенем, холодной «ломки».

Ближайшим аналогом нашим ножницам модели НЛ - 3421 являются

ножницы гильотинные Н - 3121. Н - 3121 имеет параметры обработки по ширине 2000 мм. НЛ - 3421 -2200 мм, масса 7000 кг.

Вместе с нашим станком (в отличии от ножницы Н - 3121) может поставляться дополнительное оборудование, а именно:

- выкатная тележка;
- упор для резки под углом;
- приводные рольганги и не приводные рольганги; подающие и отводящие;
- фотобарьер;
- комплект ножей.

Основными преимуществами ножниц модели **НЛ – 3421** являются высокая производительность и надежность. Как правило, данный тип гильотинных ножниц применяется на производствах, которые отличаются большими объемами выпуска продукции, высоким уровнем автоматизации и механизации технологических процессов, а также с большим успехом используется в единичном и мелкосерийном производстве. Кроме этого, станки успешно используются на предприятиях, где наблюдается широкий ассортимент материалов с различными размерами и толщиной.

Характеристика:	НЛ – 3421
Электродвигатель:	
1.тип	4А180S2У3
2.мощность, кВт	22
Номинальное усилие реза, кН:	630
Частота вращения, мин - 1	3000
Наибольшие размеры разрезаемого металла с временным сопротивлением, при σв 500 МПа, мм:	
1.лист	12x2200
2.диаметр круга	30
3.уголок	63x63x6
Частота ходов ножа, мин-1:	
1.холостых, не менее	40
Габаритные размеры, мм:	3083x1605x1710
Масса, кг:	5100

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