



**Южно Уральский  
Механический Завод**

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  
 Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.  
 Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || [www.yumz.nt-rt.ru](http://www.yumz.nt-rt.ru)

**Ножницы гильотинные гильотина НА3121 или НА 3121 - размеры листа 12x2000 мм**



**Гильотину НА3121** применяют на предприятиях машиностроения для резки листового проката по линии разметки или по упорам. **Ножницы НА3121** имеют верхний привод.

Станина сварная, изготовленная из листовой стали. По бокам станины расположены две стойки, соединенные столем и тремя стяжками, нижний нож крепится к столу, имеющего возможность регулирования требуемого зазора. Для мерной резки листа предусмотрен задний упор, установленного с помощью винтового механизма возле ножевой балки. В процессе резания лист металла придавливается прижимной балкой, синхронно работающей с ножевой балкой. Необходимое прижимное усилие обеспечивают пружины, расположенные в стаканах прижимной балки. **Гильотина НА 3121** имеет кнопочное и педальное управление. Данную модель относят к разряду механических ножниц с кривошипным механизмом. **НА3121 гильотина** применяется для разреза листового металла шириной до 2000 мм при толщине листового проката до 12 мм.

Простота управления, точность реза и хорошая производительность – главные преимущества кривошипных **ножниц НА3121**.

Базовая комплектация НА3121	Дополнительное оборудование НА3121
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ножницы в сборе;</li> <li>2. педаль управления;</li> <li>3. паспорт;</li> <li>4. руководство по эксплуатации;</li> <li>5. ЗИП (зап.части инструмент принадлежности).</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. лазерный указатель линии реза;</li> <li>2. рольганг для подачи металла в зону реза (приводной и не приводной);</li> <li>3. откатная тележка (приводная и не приводная).</li> </ol>

### *Сравнительные и технические характеристики модели*

Модели	Разрезаемый лист (мм)			Угол наклона подвижного ножа	Ширина листа по заднему упору (мм)	Усилия прижима (кН)	Наибольшее усилие реза (кН)	Мощность электропривода, кВт	Количество резов в минуту	Расстояние между стойками и в свету (мм)	Число режущих кромок ножа	Тип муфты	Масса, кг	Габариты, мм
	Мах.	Мин.	Н											
НА3121	12.5	1.5	2000	2°10'	500	29	500	18.5	40	2235	4	пневм.	6500	2300x3390x2345
НА3122	16	1.5	2000	2°10'	500	29	500	27	40	2235	4	пневм.	7800	3325x1950x2370
НК3416	4	0.3	2000	1°30'	700		78	5.6	68		4	пневм.	2870	2610x1600x1510

Модели	Разрезаемый лист (мм)			Угол наклона подвижного ножа	Ширина листа по заднему упору (мм)	Усиление прижима (кН)	Наибольшее усилие реза (кН)	Мощность электромотора, кВт	Количество резов в минуту	Расстояние между стойками и в свету (мм)	Число режущих кромок ножа	Тип муфты	Масса, кг	Габариты, мм
	Мах.	Мин.	Н											
<b>НК3418</b>	6.3	0.3	2000	1°30'	700		175	8.5	60		4	пневм.	4330	2760x1475x1590
<b>НГ20</b>	20	2	2000	2°4'	700		800	37	25	2375	4	мех.	11000	3150x2575x2350
<b>НД3316М</b>	4	0.3	2000	1°19'	600		78	7.5	65	2270	4	пневм.	3400	2850x1635x1520
<b>Н3118</b>	6.3	0.3	2000	1°30'	500		200	7.5	55	2410	4	мех.	5100	2750x1900x2200

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  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.  
Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || [www.yumz.nt-rt.ru](http://www.yumz.nt-rt.ru)