ГИЛЬОТИННЫЕ НОЖНИЦЫ (ГН)



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОТО ГИЛЬОТИННЫХ НОЖНИЦ

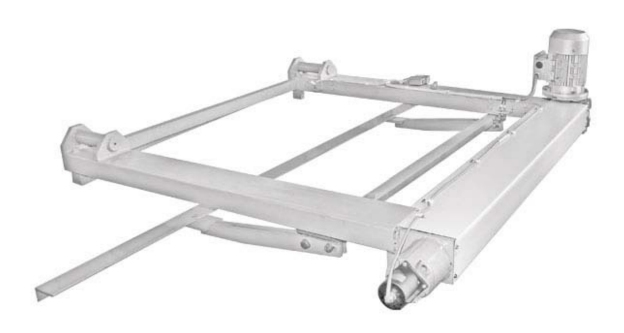
Ножницы гильотинные листовые с наклонным ножом модели НГ 2.5x2.5 предназначены для прямолинейной резки металла в листах и полосах

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ		
Наибольшая толщина разрезаемого листа при δ≥50 кг/мм²	ММ	2.5
Наибольшая длина разрезаемых листов	ММ	2500
Наибольшее число ходов ножа в минуту	раз	30
Угол наклона подвижного ножа	град	1°40'
Максимальная ширина листа, отрезаемого по заданному упору	ММ	500
Число режущих кромок ножа	ШТ	4
Рассояние между стойками в свету	ММ	2690
Расстояние от уровня пола до верхней кромки неподвижного стола	ММ	790
Габаритные размеры ножниц: слева-направо спереди-назад (без заднего упора) спереди-назад (с задним упором)	MM MM MM	2730 750 1300
Потребляемая мощность	кВт	3.0
Bec	КГ	1920

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

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАДНИЙ УПОР ДЛЯ ГН



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОТО ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ЗАДНЕГО УПОРА ДЛЯ ГН

Предназначен для организации мерной резки деталей. Управляется с пульта расположенного рядом с панелью управления листогибочной машины. Задание параметров - в цифровом виде.

Технические характеристики

Наименование показателей	Единица измерения	Количество	
Максимальный ход упора	MM	750	
Пределы установки размеров min/max	MM	20/770	
Дискретность	градус/мм	36	
Повторяемость	инкремент	±1	
Тип привода - Электромеханический с частотным управлением			
Максимальное время исполнения при 50 Гц/при 75 Гц	сек	70/48	
Потребляемая электрическая мощность	Вт	370	
Следящее устройство - Инкрементальный энкодер EN 600			
Точность	мм/м	±0.1	
Габаритные размеры			
Ширина	MM	2000	
Глубина	MM	1020	
Высота	ММ	230	
Bec	КГ	130	

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