

MS СЕРИЯ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ГИЛЬОТИННЫЕ НОЖНИЦЫ



- Высокая скорость
- Точность
- Эффективность
- Быстродействие





DURMA

Превосходство силы



Как крупнейший производитель оборудования для обработки листового металла с почти 60-летним опытом работы, компания Durmazlar знает и понимает проблемы, требования и ожидания данной отрасли. Мы стремимся удовлетворить все более возрастающие требования наших клиентов, постоянно совершенствуя нашу продукцию и процесс ее производства, в то же время исследуя и внедряя новейшие технологии.

На наших трех заводах общей площадью 150.000 квадратных метров, работает 1000 сотрудников, нацеленных на достижение высокого качества производства и лучшего соотношения производительности и цены оборудования на рынке.

Благодаря нововведениям, разработанными в нашем исследовательском центре, а также развитию и технической поддержке, оказываемой нашими дистрибьюторами по всему миру, все мы имеем одну общую цель: быть Вашим приоритетным партнером.

Компания Durmazlar представляет современные станки с мировым именем **DURMA**





1 Высокие технологии, современные производственны пинии



2 Высокое Качество Комплектующих







Превосходство силы

Быстрая, Продуктивная и Великолепная Резка

Высокотехнологичная серия станков MS обеспечивает отличные результаты в различных типах работ. Серия MS позволяет вам достичь точности и идеальной резки путем ввода всех значений резки.

Эффективность, максимальная безопасность и точность резки являются отличительными чертами серии MS

Простой

Эргономичный Эффективный

Быстрый

Надежный Бренд

Повышает Ваши Стандарты

Прецизионная и Высококачественная Резка

Оборудованный согласно мировым стандартам высокотехнологичный продукт – гильотинные ножницы серии MS - предлагает Вам только самые точные решения.

Технология прямого привода

Точная резка

Легкое программирование

Максимальная скорость и безопасность

Низкое энергопотребление







DURMA RUSYA

Увеличивает Мощность

Высокопроизводительные и инновационные решения

Гильотины DURMA серии MS обеспечивают надежное, эффективное и экономичное решение. Знания, умения и опыт стали основой для разработки наших механических и электронных компонентов привода.

Производительность и качество продукта никогда не подвергаются риску при изготовлении.

- Быстрая и высокая точность
- Безопасная работа
- Настраиваемые
- Защита против поломок
- Не требует обслуживания



Магнитный тормоз и система сцепления DURMA предназначены для запуска, остановки, позиционирования, контроля и регулирования станка. Компактные, высокопроизводительные интегральные редукторные двигатели. Магнитные тормоза и муфты для сухой работы.

Бесперебойная работа. Высокие крутящие моменты при рабочих циклах. Не требует обслуживания.



Регулируемый угол наклона 0-180 Настольные Шариковые Опоры Прижимы с резиной



Световая Завеса Защиты

Технические Характеристики Серии MS

Серия MS	Режущая способность	Длина реза	Угол реза	Ход / мин.	Мощность двигателя	Глубина заднего упора (Стд.)	Ширина стола	Высота стола	Высота	Ширина	Длина	Bec
167	MM	MM	0	1/мин.	кВт	MM	MM	MM	MM	MM	MM	~кг
1303	3	1350	2° 30'	35	3	550	400	850	1260	1350	1900	1060
2003	3	2050	2º 12'	35	3	550	400	850	1260	1350	2600	1280
2525	2,5	2550	1° 40'	35	3	550	400	850	1260	1350	3100	1540
2004	4	2050	1º 30'	42	7,5	750	450	800	1350	2300	2700	2800
2504	4	2550	1° 30'	42	7,5	750	450	800	1350	2300	3200	3230
3004	4	3100	1° 30'	42	7,5	750	450	800	1350	2300	3700	3730

Стандартное и Опциональное Оборудование

Стандартное Оборудование

Стальная конструкция St44 Al и рама для снятия напряжения

Легкая регулировка зазора

Защита пальцев

Прижимы с резиной

Ручной задний упор

Моторизованный задний упор с шариковым винтом

Передние встроенные столы

Верхние двусторонние ножи, нижние двусторонние ножи

Верхние двусторонние ножи, нижние двусторонние ножи

(MS 1303, MS 2003, MS 2525) (MS 2004, MS 2504, MS 3004) (MS 2004, MS 2504, MS 3004)

(MS 1303, MS 2003, MS 2525) (MS 2004, MS 2504, MS 3004)

Опциональное Оборудование

Нормы СЕ

NC Блок управления сенсорным экраном (D-Touch 7)

Линия лазерной резки

Световая Завеса Защиты

Специальный задний манометр

Пневмосистема поддержки тонких листов

Устройство для поддержки листа с конвейерной лентой и контейнером

Регулируемый ограничитель угла 0-180°

Доп. опорные рычаги

Специальные ножи

Специальная упаковка для импорта

D-Touch 7 Панель Управления





Быстрый ввод данных



Легкое подключение через USB



료급 Интернет порт Rj-45 10/100M



Простое программирование

Процесс резки проще c D-Touch 7

Простой в использовании интерфейс

- Широкий цветной сенсорный экран (LCD 7" 800х480)
- Быстрый ввод данных
- Простое подключение
- USB вход
- Интернет: RJ-45 10/100M
- Windows CE, Неограниченное количество программ
- Неограниченное количество типа материала



Быстрый Сервис и Запасные Части

DURMA RUSYA обеспечивает лучший уровень сервиса, наличием квалифицированного персонала и склада запасных частей. Наши опытные и профессиональные специалисты всегда готовы к Вашим услугам. Наши курсы профессионального обучения работе оборудования и его применения дадут Вам преимущество в использовании нашей техники.



Консультирование



Запасные части



Конструкторский Центр



обслуживание



Гарантийный





Договор на обслуживание



Программное обеспечение



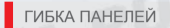


Универсальные решения

DURMA

DURMA







ПРОБИВКА



ГИБОЧНЫЙ ПРЕСС



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ГИЛЬОТИНА



ПЛАЗМА



ЦЕНТР ОБРАБОТКИ УГОЛКА



ЛАЗЕРНАЯ РЕЗКА ТРУБ



ОПТОВОЛОКОННЫЙ ЛАЗЕР



ПРЕСС-НОЖНИЦЫ



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ГИЛЬОТИНА



ВАЛЬЦЫ



ПРОФИЛЕГИБ



УГЛОВЫСЕЧНОЙ



Сегодня, завтра и всегда с Вами...

MS серия

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ГИЛЬОТИННЫЕ НОЖНИЦЫ

Представительство компании DURMAZLAR в России. ООО «Дурма Русия» 603074, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Нефтегазовская, 2 Т: +7 499 638 2 555 F: +7 831 212 3 555 info@durma.ru

www.durma.ru



