

**Вертикальные обрабатывающие центры на складе в г. Будапеште.
Срок поставки 30 - 40 дней.**



Механическая часть производства Manford Machinery (Тайвань).
Система управления производства NCT (Венгрия).

Вертикальный обрабатывающий центр VMC-510S. Технические данные.

Конус шпинделя	BT30
Максимальные обороты	12000
Мощность шпиндельного двигателя продолжительная/30 мин., кВт:	4.9/6.9
Ход по осям: X/ Y/ Z, мм:	510/406/330
Расстояние от торца шпинделя до стола, мм	170-500
Размеры стола, мм	650x400
Допустимая нагрузка на стол, кг	250
Ускоренный ход по осям X/Y/Z, м/мин	48/48/48
Количество инструментов в магазине, шт.:	14
Габариты, мм	1600x2150x2320
Вес, кг	2600



Механическая часть производства Buffalo Machinery (Тайвань) известная под маркой "MICROCUT – THE CHALLENGER". Система управления производства NCT (Венгрия).

За более подробной информацией обращайтесь:

Фирма МАЛЕКС, г. Одесса.

www.maleks.odessa.ua maleks-odessa@i.ua

Телефоны горячей линии: +38(048) 738-07-36, -56, -35.

Моб.тел. +38(050) 495-17-777.

Вертикальный обрабатывающий центр MM-800S. Технические данные:

Конус шпинделя	ISO40
Максимальные обороты	12000
Мощность шпиндельного двигателя продолжительная/30 мин., кВт.:	7/10
Ход по осям: X/ Y/ Z, мм:	760/430/460
Расстояние от торца шпинделя до стола, мм:	102-552
Размеры стола, мм:	900x520
Допустимая нагрузка на стол, кг.:	450
Ускоренный ход по осям X/Y/Z, м/мин.:	24/24/24
ШВП диаметр/шаг, мм:	40/12
Количество инструментов в магазине, шт.:	24
Точность менее, мм, позиционирования/повторяемость	0.015/0.008
Вес, кг.	4500

Вертикальный обрабатывающий центр MM-1000S. Технические данные:

Конус шпинделя	ISO40
Максимальные обороты	12000
Мощность шпиндельного двигателя продолжительная/30 мин., кВт.:	17.4/23.2
Ход по осям: X/ Y/ Z, мм:	1000/560/550
Расстояние от торца шпинделя до стола, мм:	100-650
Размеры стола, мм:	1200x520
Допустимая нагрузка на стол, кг.:	800
Ускоренный ход по осям X/Y/Z, м/мин.:	30/30/24
Диаметр/шаг ШВП, мм:	40/12
Количество инструментов в магазине, шт.:	24
Точность позиционирования/повторяемость менее	0.015/0.008
Вес, кг	5200



Механическая часть производства Manford Machinery (Тайвань).
Система управления производства NCT (Венгрия).

За более подробной информацией обращайтесь:

Фирма МАЛЕКС, г. Одесса.

www.maleks.odessa.ua

maleks-odessa@i.ua

Телефоны горячей линии: +38(048) 738-07-36, -56, -35.

Моб.тел. +38(050) 495-17-777.

Вертикальный обрабатывающий центр EmR-1300. Технические данные.

Конус шпинделя	SK40
Максимальные обороты	8000
Мощность шпиндельного двигателя продолжительная/30 мин., кВт:	15/21
Ход по осям: X/ Y/ Z, мм:	1300/700/700
Расстояние от торца шпинделя до стола, мм:	130-830
Размеры стола, мм:	1450x700
Допустимая нагрузка на стол, кг.:	1200
Ускоренный ход по осям X/Y/Z, м/мин.:	30/30/24
Количество инструментов в магазине, шт.:	24
Точность позиционирования/повторяемость менее, мм:	0.02/0.008
Габариты, мм:	3650x2915x3026
Вес, кг.:	8350

Перечень комплектующих поставляемых со станками:

- инструментальный магазин на 24 инструмента;
- роликовые направляющие качения, шт.: 2 по осям X, Y и 4 по оси Z. Для модели EmR-1304B;
- направляющие скольжения для моделей: MM-800S, MM-1000S;
- система СОЖ;
- автоматическая смазка направляющих;
- обдув шпинделя;
- пистолет для СОЖ;
- сепаратор масла (Oil Skimmer);
- шнековый конвейер стружки;
- телескопические защиты: продольного, поперечного и вертикального перемещений;
- система охлаждения шпинделя с калорифером;
- полностью закрытый кабинет;
- обдув заготовки воздухом по команде;
- функция жесткого нарезания резьбы (Rigid Tapping Function);
- абсолютна система измерения;
- башмаки и регулировочные болты для выставления станка (Leveling Bolts and Pads);
- регулировочный инструмент и инструментальный ящик;
- лампа освещения рабочей зоны;
- световая сигнализация аварийных ситуаций;
- кабель удаленного доступа (RS232 Interface & Port & Cable (10M));
- инструкция оператора на русском языке, техническая документация на английском языке;
- гарантия на ЧПУ 2 года.

Дополнительные опции.

Все станки могут быть оснащены 4-ой и 5-ой осью.

Остальные опции по запросу.

За более подробной информацией обращайтесь:

Фирма МАЛЕКС, г. Одесса.

www.maleks.odessa.ua

maleks-odessa@i.ua

Телефоны горячей линии: +38(048) 738-07-36, -56, -35.

Моб.тел. +38(050) 495-17-777.