

# Обработка центр - вертикальный DECKEL MAHO DMU 60T



|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Артикул:              | 0208011                        |
| Тип станка:           | Обработка центр - вертикальный |
| Производитель:        | DECKEL MAHO                    |
| Модель:               | DMU 60T                        |
| Год производства:     | 2001                           |
| Тип управления:       | CNC                            |
| Страна производитель: | Germany                        |
| Местонахождение:      | Leipzig 1                      |
| Срок поставки:        | Незамедлительно                |
| Условия поставки:     | EXW, free on truck unpacked    |
| Цена:                 | по запросу                     |



## Технические детали

|                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Перемещение по оси - X:          | 630 mm                                |
| Перемещение по оси - Y:          | 560 mm                                |
| Перемещение по оси - Z:          | 560 mm                                |
| c-axis:                          | Tisch 360° °                          |
| В-ось (стол):                    | Spindel=rechts:90/links=10° manuell ° |
| Управление:                      | Heidenhain TNC 430 MillPlusM          |
| Размер стола:                    | 1000x600 mm                           |
| Нагрузка на стол:                | 400 kp                                |
| Головка конуса:                  | SK 40 & HSK 63                        |
| оборот в минуту:                 | 20-12 000 U/min.                      |
| feed speeds infinitely variable: | x/y/z= 20-10.000 mm/min               |
| Устройство смены инструмента:    | 2 Magazine                            |
| устройство смены инструмента с:  | 12 place pro Magazin                  |
| наработка шпинделя:              | 21 212 h                              |
| Наработка- холостой ход:         | 49 845 h                              |
| Общая потребляемая мощность:     | 20,6 kW                               |
| Вес ок.:                         | 6,7 t                                 |
| Размер машины ок. ДхШхВ:         | 3,0 x 2,0 x 2,15 m                    |

## Дополнительная информация

Maschine befindet sich derzeit in der technischen Abteilung.