

## Centro de mecanizado Hurco VMX42 SWi

Ref: Hurco VMX42SWi



## Especificaciones técnicas

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Marca</b>  | TAKUMI & HURCO    |
| <b>Recorrido eje X</b>                                  | 1.067             |
| <b>Recorrido del eje Y</b>                              | 610               |
| <b>Recorrido eje Z</b>                                  | 610               |
| <b>Recorrido eje B</b>                                  | +/- 90            |
| <b>Distancia del husillo a la superficie de la mesa</b> | 152-762           |
| <b>Ranuras en T (A x Dist. x N)</b>                     | 5x18              |
| <b>Diámetro de la mesa (Ø)</b>                          | 500               |
| <b>Mesa de trabajo (LxA)</b>                            | 1.270x610         |
| <b>Velocidad del Husillo</b>                            | 12.000            |
| <b>Motor principal</b>                                  | 36.5              |
| <b>Par nominal del motor</b>                            | 118               |
| <b>Avance de corte ejes X/Y/Z</b>                       | 35/ 35/ 30        |
| <b>Avance de corte ( A/C)</b>                           | 16.6/ 20.8        |
| <b>Cono del tirante</b>                                 | SK40              |
| <b>Nº herramientas</b>                                  | 40                |
| <b>Diámetro Máximo de la Herramienta</b>                | 76                |
| <b>Longitud Máxima de la Herramienta</b>                | 250               |
| <b>Peso Máximo de la Herramienta</b>                    | 7                 |
| <b>Peso de máquina</b>                                  | 7.130             |
| <b>Área de la máquina (LxAxH)</b>                       | 3.541x2.916x3.149 |

## Imágenes

