

## TORNO HELLER TPH 830x1500

Ref: TORNO HELLER TPH 830x1500



## Especificaciones técnicas

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Marca</b>                               | HELLER         |
| <b>Distancia entre puntos</b>              | 1500           |
| <b>Diámetro sobre bancada</b>              | 830            |
| <b>Diámetro admitido sobre escote</b>      | 1000           |
| <b>Diámetro admitido sobre carro</b>       | 550            |
| <b>Anchura de bancada</b>                  | 550            |
| <b>Longitud del escote</b>                 | 380            |
| <b>Agujero del husillo principal</b>       | 105            |
| <b>Cono Morse del husillo principal</b>    | D11            |
| <b>Número de velocidades</b>               | 18             |
| <b>Avance longitudinal</b>                 | 64(0.1-24)     |
| <b>Avance transversal</b>                  | 64(10.05-12)   |
| <b>Pasos métricos</b>                      | (53)1-240      |
| <b>Pasos modulares</b>                     | 46(0.25-60)    |
| <b>Pasos diametral pitch</b>               | (47) 60-0.05   |
| <b>Recorrido del carro transversal</b>     | 480            |
| <b>Recorrido del charriot</b>              | 225            |
| <b>Diámetro de la caña del contrapunto</b> | 190            |
| <b>Cono Morse del contrapunto</b>          | CM5            |
| <b>Nº gamas de velocidad del husillo</b>   | 10-800         |
| <b>Potencia del motor principal</b>        | 11             |
| <b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>  | 3795X1400X2000 |
| <b>Peso neto</b>                           | 5600           |
| <b>Pasos en pulgadas</b>                   | (31)30-2       |
| <b>Recorrido caña contrapunto</b>          | 300            |

## Equipamiento Estándar

Plato de 3 garras universal ?

325mm

Plato de 4 garras independiente ?

500mm

Visualizador 2 ejes

Luneta móvil

Luneta fija

Punto fijo

Casquillo reductor

Protección del plato

Protección de la herramienta

Protección contra salpicaduras

Lámpara de trabajo

Sistema de refrigeración

Cuñas de nivelación

Caja de Herramientas

Certificado CE