

## TALADRO FRESADOR SEMIPUNTEADOR HELLER DM51-SP

Ref: DM51SP HELLER



## Especificaciones técnicas

<b>Capacidad de taladrado</b>	50
<b>Capacidad máxima de escariado</b>	50
<b>Recorrido del husillo</b>	180
<b>Número y gama de avances</b>	3 (0,1-0,3-0,15)
<b>Número y gama de velocidades</b>	(16) 94-2256
<b>Cono Morse del husillo principal</b>	ISO40
<b>Distancia centro husillo/columna</b>	390
<b>Distancia máximo husillo a base</b>	100-580
<b>Superficie de la mesa</b>	1250x360
<b>Superficie de trabajo</b>	1250X360
<b>Tension eléctrica</b>	230-400V/50 Hz
<b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>	1800x1900x2300
<b>Peso neto</b>	1800
<b>Potencia del motor principal</b>	1,5/2,4
<b>Tipo de columna</b>	Prismática
<b>Embrague</b>	Electromagnético
<b>Transmisión</b>	Engranajes/Gears
<b>Recorrido de la mesa</b>	600x300
<b>Capacidad máxima de fresado</b>	32
<b>Giro del cabezal a ambos lados</b>	45

## Equipamiento Estándar

Visualizador Fagor XYZ  
Portafresas ISO40-D-22  
Estuche portapinzas ISO40 A CM 2-3-4  
Movimientos XYZ Motorizados  
Mordaza mecánica 160 mm base giratoria  
Central de lubricación  
Protección guías verticales  
Equipo de refrigeración  
Lámpara de trabajo  
Cono reductor CM4  
Certificado CE

## Imágenes

