

TALADRO FRESADOR SEMIPUNTEADOR HELLER DM51-SP

Ref: DM51SP HELLER



Especificaciones técnicas

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

