

TALADRO DE COLUMNA HELLER B50E

Ref: B50E HELLER



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Capacidad de taladrado en acero 60kg	50
Capacidad de taladrado en fundición 200HB	60
Capacidad de roscado acero 60kg	M-36
Capacidad de roscado fundición 200 HB	M-42
Transmisión	Engranés
Avance automático	Si
Embrague	Electromagnético
Número y gama de avances	4 (0,1 - 0,2 - 0,3 - 0,4)
Número y gama de velocidades	(12) 52-1400
Potencia del motor principal	3
Cono	CM4
Recorrido del husillo	240
Distancia centro husillo/columna	360
Diámetro de la columna	180
Superficie de la mesa	580x460
Superficie de la base	445x435
Distancia máxima husillo a mesa	585
Distancia máximo husillo a base	1170
Tamaño de la ranura T mesa	2-T14
Tamaño de la ranura en T de la base	2-20
Tension eléctrica	230-400V/50 Hz
Dimensiones (largo x ancho x alto)	950x680x2405
Peso neto/bruto	670

Equipamiento Estándar

- Display digital rpm
- Lectura digital de profundidad
- Mesa motorizada
- Inclinación y giro de la mesa
- Ajuste de profundidad
- Expulsor de broca
- Equipo de refrigeración
- Sistema de roscado con inversión de giro
- 3 conos reductores
- Portabrocas capacidad 1-13mm
- Volante sensitivo
- Lámpara de trabajo led
- Certificado CE

Imágenes

