

Características técnicas:

Nº de referencia 31250

Prensa CC

Marca: SCHULER
 Modelo: PEDR 250/400
 Año de fabricación: 1968 used
 Reconstruida: 2008
 Control:



Fuerza

Fuerza total: 250 to

Mesa inferior

Anchura de la superficie de sujeción: 1150 mm
 Profundidad de la superficie de sujeción: 850 mm

Carro

Carrera: 140 mm
 Nº golpes / minuto máx.: 42 /min

Carro (prensa mecánica)

Regulación de la carrera: Sí
 Carrera mín.: 30 mm
 Carrera máx.: 140 mm
 Velocidad variable: No

Dimensiones de trabajo

Altura de cierre (carrera máx. y regulación arriba): 600 mm
 Profundidad (Cuello de cisne/bastidor en forma "C"): 400 mm

Datos de conexión eléctricos

Consumo de energía eléctrica (total): 17.5 kW
 Tensión de conexión: 380 V

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-: 1800 mm
 espacio requerido -delante/atrás-: 2800 mm
 Altura total: 3500 mm
 Peso total aprox.: 16000 kg

Información adicional:

Reconstruida el 2008 y desde entonces almacenada sin trabajar en producción.

Esta máquina llevo con el carro ya bien reparado, al parecer en algún momento se rompio una esquina, y posteriormente estuvieron trabajando con ella sin ningún problema.

En el 2008 se ha desmontado toda la máquina y revisado todos sus componentes; se ajustó todo antes de montar y después de montarlo; revisión de engrase, comprobación de cambio de cursas, revisión de embrague, comprobación de electroválvulas y sistema neumático, motor y sistema eléctrico, paralelismo de mesa-carro , etc. y pintura nueva. Dejando la máquina en perfecto estado de funcionamiento.

Seguro antibloqueo, compensador neumatico, embrague-freno neumático, bomba engrase automática.

Vendedor:

Post-Venta Carreras S.A.
 Antonio Vega
 Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèrnic, 2, 08787
 La Pobla de Claramunt, Spain
 +34 938 088 099
 antonio@prodeq.es