

Características técnicas:

Nº de referencia 49540

Prensa - Hidráulica -

Marca: LAUFFER
 Modelo: EPT 100
 Año de fabricación: 1990 used
 Reconstruida:
 Control: Control electrónico SIEMENS S5



Tipo de prensa

Sistema de accionamiento:
 Hidráulico
 Tipo de bastidor: Forma "C", único
 Paso entre montantes lateral (paso banda): Sí
 Cojines inferiores: Sí
 Agujero mesa: Sí

Fuerza

Fuerza total: 100 to

Mesa inferior

Anchura de la superficie de sujeción: 710 mm
 Profundidad de la superficie de sujeción: 560 mm

Carro

Fuerza carro max.: 100 to
 Anchura de la superficie de sujeción: 560 mm
 Profundidad de la superficie de sujeción: 450 mm
 Agujero porta matrices: 50 mm
 Carrera: 320 mm
 Grosor de superficie de sujeción: 150 mm

Carro

Velocidad de aproximación: 340 mm/s
 Velocidad de trabajo máx.: 32 mm/s
 Velocidad de retroceso máx.: 330 mm/s

Expulsor superior

Carrera: 40 mm

Cojines Inferiores

Carrera: 80 mm

Dimensiones de trabajo

Altura de cierre (carrera máx. y regulación arriba): 455 mm

Alimentador

Tipo de alimentador: Rodillos
 Ancho de banda máx.: 300 mm
 Espesor máx.: 20 mm
 Velocidad máx.: 120 m/min

Datos de conexión eléctricos

Tensión de conexión: 400 V
 Frecuencia de la red: 50 Hz

Dimensiones / peso

espacio requerido -delante/atrás-: 2100 mm
 Altura total: 3200 mm
 Peso total aprox.: 8500 kg

Accesorios/Anexos (Prensas)

Devanadora: Opcional
 Enderezador: Opcional
 Alimentador: Sí
 Mando bimanual: Sí

Información adicional:

Equipment:
 - Cutting impact dampening
 - Hydraulic die cushion and ejector
 - CNC - gripper feed (200x900x1700)
 - Soprem belt system (optional) see article no. 3-49541

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
 Michael Weishaupt
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
 +41 71 948 70 60
 michael.weishaupt@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 49540

