

MECÁNICAMENTE
RECONDICIONADA

RM 40

MÁQUINA AUTOMÁTICA DE ESTAMPACIÓN Y DOBLADO



Datos técnicos:

- 1 Accionamiento con motor Simodrive controlado por frecuencia - NUEVO; máx. 350 r.p.m.
- 1 Engrane central NUEVO
- 1 Alimentador; montaje a la derecha; reducción de tiempo de alimentación; longitud máx. de alimentación 270 mm; ancho de cinta máx. 60 mm,
- 1 Expulsor central; controlado por leva; carrera máxima de 45 mm; fuerza nominal de 20 kN;
- 4 Carros normalizados; carrera máxima 40 mm; fuerza nominal máxima 60 kN
- 1 Carro estrecho; carrera máxima 40 mm, fuerza nominal 50 kN
- 1 Prensa excéntrica de dos puntos, fuerza nominal de 70 kN, carrera 12 mm
- 1 Sistema de lubricación central
- 1 Sistema neumático
- 1 Enderezador BRA II/35
- 1 VariControl VC 1E control de procesos NUEVO consta de:
 - Gabinete de control independiente 700x700x2100 mm (AxPxA)
 - Control electrónico y sistema de monitoreo
 - Panel de control integrado de pantalla táctil TFT de 15"
 - Conexión a la máquina mediante un tubo grande en el suelo
 - Controlador de máquina
 - Controlador de utillaje; 1 módulo de libre programación con 8 canales
- 1 Cabina de seguridad como protección sonora y personal según la directiva CE

140.000 €