

Prensa hidráulica de embozado P50



Prensa hidráulica de embozado P50 para la producción de placas vehiculares

Con su nueva construcción de «marco sin soldadura» generada computarizadamente, esta prensa hidráulica ofrece un funcionamiento muy rápido y una larga vida útil. Funciona tanto con troqueles de plástico como con soluciones de herramientas articuladas y cubre todos los tamaños comunes de placas vehiculares.

Ventajas

- Marco sin soldadura para una larga vida útil
- Adecuado para troqueles de plástico y soluciones de herramientas articuladas
- Emisión automática
- Amplia área de estampado
- Funcionamiento rápido: tiempo de ciclo inferior a 2 segundos
- Incluye estante y mesa para troqueles de plástico

Datos técnicos

Peso	aprox. 340 kg (400 kg opción completa)
Dimensiones (L x An x Al)	aprox. 755 x 945 x 1640 mm (con mesa y estante)
Tensión	230 V, 50/60 Hz, 1 fase y 400 V, 50/60 Hz, 3 fases
Consumo de energía	1,0 kW (50 Hz) / 1,32 kW (60 Hz)
Capacidad	Al menos 200 placas vehiculares por hora
Apertura para el estampado	Altura: 55 mm, Ancho: 570 mm
Presión	máxima 500 kN
Velocidad	1,7 seg/golpe
Número de cilindros	2

