

PROCUT 250. SISTEMA MODULAR PROCUT + UNIDADES DE IMPRESIÓN FLEXO (2-4 ó 6)

SISTEMA MODULAR PROCUT + UNIDADES DE IMPRESIÓN FLEXO (2 - 4 ó 6) Equipo robusto y compacto para producción de etiquetas

Esta serie de máquinas fue desarrollada pensando en el manejo del operador. Elementos estándar incluidos: Unidad de troquelado simplificado para acelerar el tiempo de preparación y mejorar la velocidad de producción, hasta 80 m / min (53 "/ seg). La solución ideal para iniciar negocios que también necesita un equipo robusto con características industriales.

El sistema PROCUT es el sistema modular, donde puedes montar unidades de impresión de acuerdo a lo que necesitas. Incluye dos unidades de corte, pantalla touch de 7", desbobinador y rebobinador, guía web automática.



PROCUT 250 Máquina de corte - Máquina base Guía web automática

PROCUT 250 2 UNIDADES DE IMPRESIÓN Control automático de tensión en desbobinador Control automático de tensión en rebobinadora

PROCUT 250 4 UNIDADES DE IMPRESIÓN Control automático de tensión en desbobinador Control automático de tensión en rebobinadora

PROCUT 250 6 UNIDADES DE IMPRESIÓN Control automático de tensión en desbobinador Control automático de tensión en rebobinadora

OPCIONALES

Guía web automática

Control automático de tensión en desbobinador

Control automático de tensión en rebobinadora

Unidad de curado UV LED

Nuevo sistema UV convencional (no led)

PROCUT 250. SISTEMA MODULAR PROCUT + UNIDADES DE IMPRESIÓN FLEXO (2-4 ó 6)

ESPECIFICACIONES
Ancho máximo 254mm / 10"
Fácil su operación
Dos unidades de corte
Contador de Metros
Contado de etiquetas
220V- Conexión estándar
Diseño Modular



ESPECIFICACIONES	PROCUT 250
Ancho máximo del material	254 mm (10")
Largo máximo de etiqueta	444mm (17.5")
Tamaños compatibles de cilindros	65z hasta 140z
Ajustes mecánicos	Derecho-Izquierdo, Arriba- abajo
Velocidad máxima	80 m/min
Interfase para el operador	Pantalla de 7" con funciones avanzadas
Unidades de corte	2 (1 frontal y 1 posterior)
Sistema de corte	troquel sólido o cilindro magnético con placas flexibles (no incluidas)
Ejes de rebobinado	3 unidades, núcleo de 3 "
Ejes de desbobinado	1 unidad, núcleo de 3 "
Guía web	automática
Software	de producción avanzado con contador de etiquetas, contador de rollos, contador de medidor, etc.
Voltaje	240v, monofásico, 2Kw
Peso	450 kgsd



OPCIONALES PARA PROCUT-250

Herramientas de corte, cilindros magnéticos

Módulo para rollo de laminado

La herramienta auxiliar más útil para cortar rollos. Totalmente ajustable, puede hacer medio corte (kisscut) o corte total. Estos soportes se pueden montar en el equipo Procuto- se cotiza por separado.

PROCUT 250. SISTEMA MODULAR PROCUT + UNIDADES DE IMPRESIÓN FLEXO (2-4 ó 6)

IMPRESIÓN FLEXO MODULAR

Puede montar la máquina como lo necesite, comenzando desde el equipo de corte Procut, agregando unidades de impresión flexográfica de hasta 6 colores. (2 – 4 – 6 unidades de impresión)

Excelente calidad de impresión con el exclusivo sistema de bloqueo rápido para el cilindro de impresión y el rodillo anilox.

VARIEDAD DE SUSTRATOS EN LOS QUE PUEDE IMPRIMIR
Papel
Plástico BOPP / OPP
Películas Poly
Casi cualquier material suministrado en rollos.

* Puede imprimir en papel estándar (no se necesita papel tratado / recubierto costoso)

El ancho de 250 mm (10 ") es un tamaño ideal para trabajos pequeños y medianos debido al corto tiempo de configuración. También este formato ofrece planchas de impresión de bajo costo y cuchillas flexibles.

La ruta del papel está extremadamente optimizada para un mínimo desperdicio.

TINTAS DISPONIBLES DE BAJO COSTO
Base agua
Base solvente
UV (con secador UV opcional- se requiere uno por cada unidad de impresión)

Exclusivas unidades de impresión fáciles de operar.

- No se necesitan herramientas.
- No es necesario ajustar la presión entre cambios de trabajo.

ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE IMPRESIÓN
Sistema de impresión	Flexográfico
Montaje del cilindro de Impresión	Cerraduras neumáticas con ajuste de presión libre
Unidades de Impresión	2 por cada módulo
Ancho máximo del material	254 mm (10")
Largo máximo de etiqueta	444mm (17.5")
Tamaños compatibles de cilindros	De 65z hasta 140z
Ajustes mecánicos	Derecho-Izquierdo, Arriba- abajo
Velocidad máxima	80 m / min
Sistema de secado	Soplador por aire caliente
Curado UV	Opcional, no está incluido
Monofásica 220v.	(no necesita 3 fases)
Peso	400 kgs