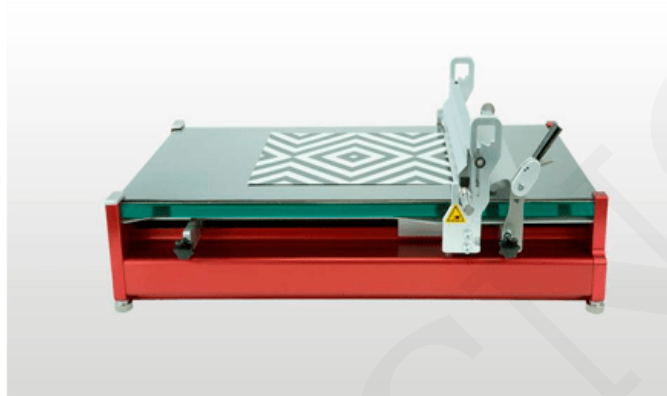


## PROCEQ ZAA 2300 APLICADOR DE PELÍCULA AUTOMÁTICO



- El aplicador de película automático Proceq ZAA 2300 proporciona una aplicación precisa y reproducible de materiales de recubrimiento, adhesivos y productos similares con casi todos los aplicadores de película. El Proceq ZAA 2300 permite un uso multifuncional con placa de vidrio reversible de doble cara que es fácil de voltear o cambiar

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Aplicadores De Película Automáticos](#), [Proceq](#) | **Etiquetas:** [Proceq](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Gracias a su amplia gama de aplicaciones, el Proceq ZAA 2300 se puede implementar en una multitud de industrias, como la industria de pintura, barniz, papel, impresión, embalaje, textil, alimentos, materiales de construcción, fabricación y química.



### Modelos

#### Aplicador de película automático (Lento) Proceq ZAA 2300 con:

- Velocidad de dibujo 1-99 mm / s (0.04 - 3.9 "/ s)  
resolución 1 mm / s (0.04 "/ s)

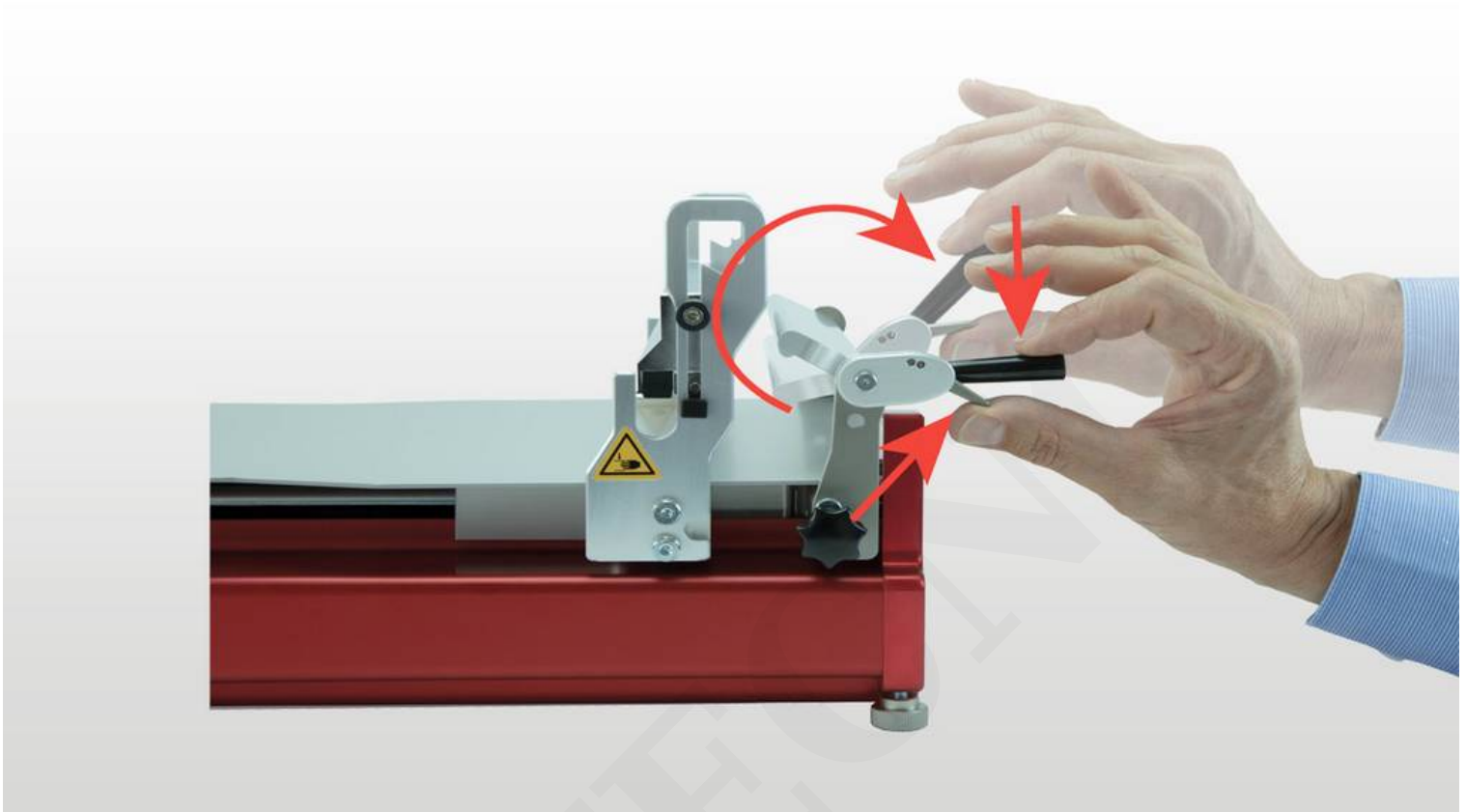
#### Aplicador de película automático (Medio) Proceq ZAA 2300 con:

- Velocidad de dibujo 2,5 - 247,5 mm / s (0,1 - 9,7 "/ s)  
resolución 2,5 mm / s (0,1 "/ s)

#### Aplicador de película automático (Rápido) Proceq ZAA 2300 con:

- Velocidad de dibujo 5 - 495 mm / s (0,2 - 19,5 "/ s)  
resolución 5 mm / s (0,2 "/ s)

También llevamos una variedad de aplicadores, por lo que ya sea en barra de alambre, en forma de cuña, perfilada o universal, encontrará un producto adecuado a sus necesidades.



## Descripción general

Sus Ventajas

Fácil de manejar  
Resultados fiables  
Diseño funcional



## Aplicaciones

- Para uso en las industrias de pinturas, barnices, adhesivos y químicos
- Evaluación de calidad



## Características

Pantalla	Pantalla analógica
Batería	Fuente de alimentación: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Área de medición	Longitud de aplicación: hasta 400 mm (15,75 ") Ancho de aplicación: hasta 300 mm (11,81 ")
Peso	20 kg (44.1 lbs) Solo placa de vidrio: 6,4 kg (14,1 lbs)
Temperatura de funcionamiento	Condiciones ambientales para la operación: Rango de temperatura: 5 ° C a + 45 ° C (41 ° F a 113 ° F) Humedad relativa: 20% a 80%, sin condensación
Características especiales	Velocidad de dibujo / según la versión: ya sea de 1 a 99 mm / s, de 2,5 a 247,5 mm / s o de 5 a 495 mm / s Resolución / la según versión: ya sea 1 mm / s, 2.5 mm / s o 5 mm / s



## Normas

- ASTM D823 (según el accesorio)
- ASTM D1640 (según accesorio)
- ISO 11998 (según el accesorio)



### Accesorios

- conjunto de modificaciones "Aplicación calefactable" (para opciones ver versión específica)
- Placa de vacío de precisión con una serie de orificios de 1 mm (0,04 ")
- Placa de vacío de precisión con una serie de orificios de 0,5 mm (0,02 ")
- bomba de vacío 230 V con manguera
- bomba de vacío 115 V con manguera
- Proceq ZUA 2000 Aplicador universal de película
- Proceq ZAF 2010 Marco aplicador de película de 4 lados

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO