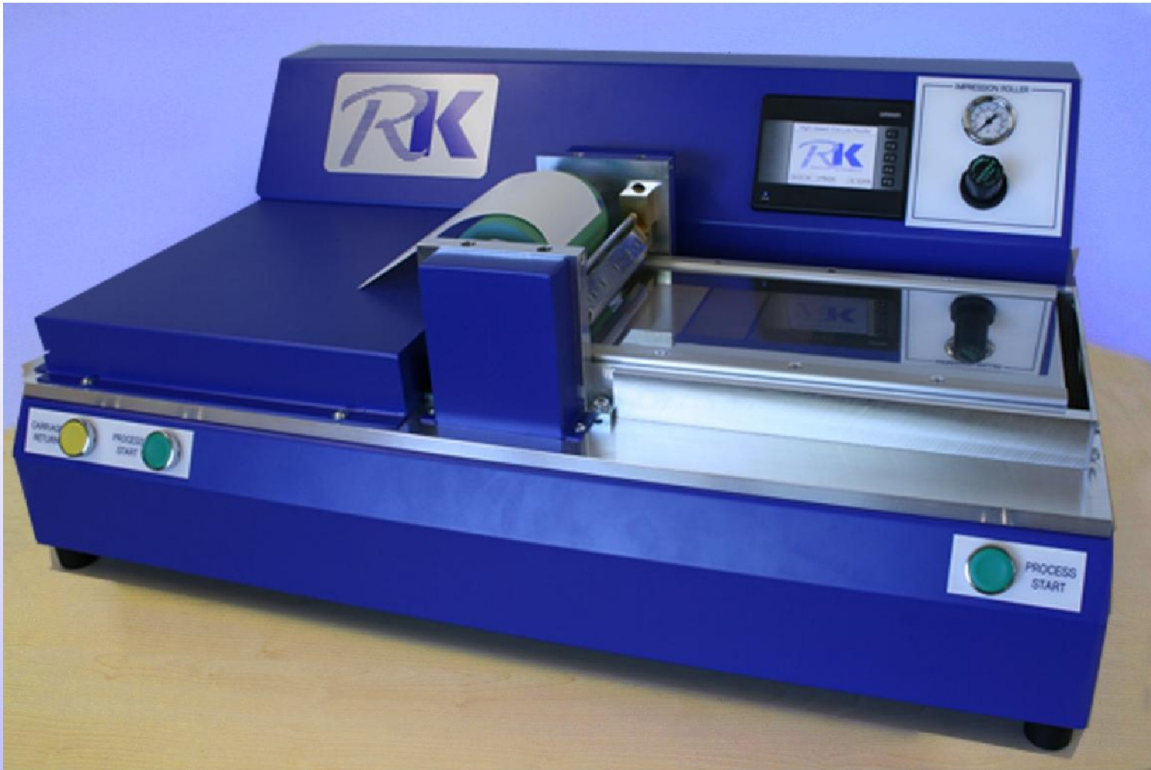


GP100

SACAPRUEBAS POR ROTOGRABADO DE ALTA VELOCIDAD



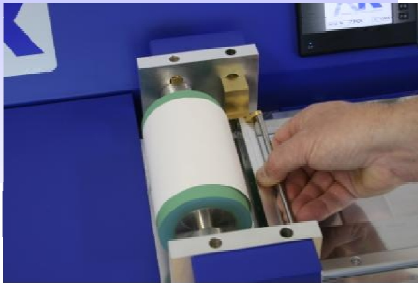
Las pruebas de impresión de alta calidad que utilizan tintas para rotograbado son producidas al instante gracias a este aparato. El sacapuebas GP100 tiene un sistema de accionamiento servo controlado por microprocesador y funciona neumáticamente. Las planchas de impresión son grabadas electrónicamente y se puede operar a velocidades entre 1 y 100 m/min. Es una herramienta esencial para todas las empresas relacionadas con fabricación o uso de tintas líquidas. Ideal para investigación y desarrollo y para igualación de colores por computador, en control de calidad y muestras de presentación. El sacapuebas de rotograbado GP100 es muy fácil de limpiar.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Se puede imprimir sobre cualquier sustrato.
- Excelente calidad de impresión gracias a su alta velocidad de 100 m/min.
- Rápida liberación de rasqueta para una fácil limpieza.

GP100

SACAPRUEBAS POR ROTOGRABADO DE ALTA VELOCIDAD



A PLANCHA CON ÁREA SÓLIDA

100 líneas/pulg (40 líneas/cm); densidad: 100%
150 líneas/pulg (60 líneas/cm) Densidad: 100%
200 líneas/pulg (80 líneas/cm) Densidad: 60%

B PLANCHA DE 3 PATRONES

150 líneas/pulg (60 líneas/cm) Densidad: 100-80-60%

C PLANCHA DE 1+4 PATRONES

150 líneas/pulg (60 líneas/cm) Densidad, área intermedia de 90% y patrones escalados de 100, 90, 80 y 70%

D PLANCHA DE 8 PATRONES DOBLES

150 líneas/pulg (60 líneas/cm)
Densidades: 100, 95, 90, 85, 80, 75, 70 y 60%

ROTOGRABADO

La tinta es transferida desde una plancha grabada electrónicamente directamente hacia el sustrato, el cual se adhiere al rodillo de impresión. La rasqueta y el rodillo de impresión se ajustan con un sistema neumático de modo que las posteriores pruebas siempre se repetirán de la misma forma.

LIMPIEZA

El trabajo de limpieza de los diversos componentes después de cada prueba se ha simplificado mediante un cuidadoso diseño. La imagen de la izquierda muestra la rasqueta que es desmontada para su limpieza. Se puede ver que la plancha y el rodillo de impresión son fácilmente accesibles para su limpieza.

PLANCHAS DE IMPRESIÓN

El Sacapuebas por Rotogravado emplea las mismas planchas de impresión grabadas electrónicamente que las usadas en nuestros conocidos sacapuebas RK y son fabricados exactamente de la misma forma que los cilindros de producción. Hay a disposición una gama completa de planchas grabadas que normalmente se emplean en la industria; pero también se puede suministrar planchas especiales a pedido, incluyendo planchas con logos y detalles de la empresa. Área aproximada de grabado: 160 x 95 mm



Santa Magdalena 75, Of. 810, Providencia
Santiago de Chile
Teléfono: +56 (2) 341-4186 Fax: +56 (2) 204-0356
E-mail: info@adendorf.net

www.adendorf.net