

Rodillo de humectación de la Serie CRESTLINE® / ALTRA



■ Diseñado para pequeñas prensas offset, el rodillo de alimentación continua de Crestline® proporciona un equilibrio al instante de tinta y agua, funciona sin alcohol y es separado del tren de tinta para prevenir que la humedad se transfiera a la tinta humectante. La instalación se puede realizar en tan sólo unas pocas horas, sin alterar la prensa y la capacitación del operador se puede llevar a cabo en menos de una hora.

Rodillo de humectación de la Serie **CRESTLINE® ALTRA**

La Serie Crestline® Altra entrega un equilibrio de tinta y agua sin esperar que los moletones se humedezcan. Funciona sin alcohol, reduce el desperdicio de papel y produce colores vivos y nítidos con menos tinta. El Altra está constituido por un sistema de oscilación de doble presión que mejora la mezcla de tinta y agua. Esta característica única proporciona una película de agua más uniforme y nivelada a través de la placa y permite el uso de un secador. La Serie Altra puede utilizarse con un sistema de recirculación existente o con el Waterboy Plus.

El sistema Altra ofrece al operador la flexibilidad de ajustar la humectación durante el funcionamiento para lograr las necesidades específicas de cada trabajo. Los rodillos de humectación Altra no tienen selladores de acabado que se puedan deteriorar o se tengan que remplazar. El cambio de colores y limpieza al final del día son automáticos ya que el rodillo de humectación se limpia con el tren de tinta. La Serie Altra mantiene todos los rodillos de tinta existentes para un máximo poder y eficacia de entintado. La instalación se puede efectuar rápidamente sin alterar la prensa. Generalmente, una prensa de cuatro colores puede ser convertida en menos de dos días y las prensas de uno o dos colores pueden ser convertidas y volver a imprimir el mismo día.

- Equilibrio tinta/agua al instante: sin necesidad de esperar la humectación de los moletones antes de imprimir
- Funciona sin alcohol: el diseño único de Altra provee una película de humedad más fina en la placa
- Desperdicio de papel: dado que el color es conseguido en tan sólo unas pocas hojas, se reduce significativamente el desperdicio de papel
- Oscilación de “doble presión”: el oscilador está situado entre los rodillos entintadores e intermediarios para mejorar la mezcla de tinta y agua
- Rodillo entintador removible: Altra usa la posición de formación del agua existente para un mantenimiento más fácil
- Instalación sin cambiar la configuración del tren de tinta
- Adaptable a cualquier circuito de circulación

PRINTERS PARTS
800-543-1117 201-935-9595
fax 800-392-4072 201-935-5333
www.ppsnj.com

Disponible para:

A.B. Dick 375, serie 8800, 8900, 9810-9850, 9870, 9900, 9985, 9995

AM Multi Graphics 1250, 1360, 1450, 1650, 1850, 1860

Hamada C248, C252, E47, E475, SU47, 500 CDA, 600, 665, 700, 775

Heidelberg GTO46, GTO52

Itek 3985, 950, 960, 975, 985

Ryobi 3302 M, 3302 H, 3304 H, 2700, 2800, 3200, 3200 E, 3200 MCD, 500 N

Townsend T-51 Stationary & swing away (edición de aniversario), AB Dick 9800, 8800, Ryobi 2800, 3200

Los rodillos de la Serie Altra están cubiertos por una garantía de reintegro de dinero y la excepcional garantía Pamarco de un (1) año en rodillos y dos (2) años en las demás piezas. Los rodillos de la Serie Altra gozan de un servicio de soporte técnico nacional mediante una red completa de distribuidor y los representantes de ventas técnicas del propio personal de Pamarco.

Las especificaciones del producto y la disponibilidad del modelo están sujetas a cambio sin previo aviso.