

CUATRO GRANDES PERIÓDICOS CHINOS MEJORAN SU CALIDAD POR LA CORPORACIÓN DE Q.I. PRESS CONTROLS CON GOSS CHINA

Oosterhout, Diciembre 2010 – Q.I. Press Controls fortalece su nombre en la industria de la imprenta china. En cooperación con Goss Shanghai, doce torres H de la Goss Magnum se han equipado con los sistemas de registro de color mRC+ con marcas de registro de última generación de Q.I. Press Controls en el 2010.

Estas rotativas de coldset Goss Magnum equipadas con el sistema mRC+ comenzaron su producción diaria de periódicos chinos en HuNan Daily en Changsha, GanSu Daily en LanZhou, TianWen Xinhua en ShaoYang y People's Daily en Xi'An. La población china disfruta leyendo sus periódicos. La actitud de los lectores chinos hacia los periódicos es insistente en la nitidez y la buena calidad del color para experimentar una impresión exacta de los detalles de la publicidad y la comprensión adecuada de la redacción. Los periódicos chinos, no solo se leen en casa sino que a menudo se leen en cabinas públicas cubiertas con un cristal. Obviamente, los miles de caracteres chinos tanto en horizontal como en lectura vertical, deben mantener una calidad perfecta, especialmente cuando se imprimen en varios colores. Para conocer las necesidades de los clientes y más importante aún, la de los publicistas, casi ninguna de las rotativas de periódicos chinos se instalan sin un registro de color automatizado. La fiabilidad ofrecida en su rendimiento, harán convertirse al registro de color mRC+ de Q.I. Press Controls, como una de las soluciones favoritas de los impresores chinos en un corto período de tiempo.



Goss Magnum, rotativa de periódicos de ancho simple típica de la región China.



Cámara de registro del color mRC+

La línea de rotativas Goss Magnum se fabrican en una subsidiaria de Goss en Shanghai. Esta línea de rotativa de ancho sencillo se dedica a imprimir periódicos a todo color para el mercado asiático. Actualmente, la producción de periódicos chinos se está modernizando. La presión de los empresarios de la industria gráfica en ahorrar y ganar en calidad de impresión está haciendo que se hagan inversiones en las rotativas y en automatización de equipos auxiliares. Pero también respondiendo al aumento de salarios de la industria china. Las soluciones de Q.I. Press Controls cumplen con estos requisitos a la perfección.

Sobre Q.I. Press Controls:

Q.I. Press Controls es proveedor líder mundial en su innovadora y alta tecnología de equipos de control en bucle cerrado y para todo tipo de rotativas offset. Ofrecen soluciones para el control de rotativas totalmente automatizado: control de registro de color y de corte (mRC), control de color en bucle cerrado (IDS) y control automático de fan-out (ABD). Además de esto, ofrecen base de datos de producción MIS en red y el Sistema de Gestión de Calidad (IQM), lo que completa la innovadora cartera de productos de Q.I. Press Controls. Cada sistema de Q.I. Press Controls está diseñado para reducir las cifras sustancialmente en maculatura y costes mientras se aumenta y estabiliza la calidad del proceso de impresión al más alto nivel. Con ejemplos constatados de retornos de inversión en plazos a menudo inferiores a un año, Q.I. Press Controls ayuda a sus clientes a estar siempre un paso por delante de sus competidores con las últimas tecnologías.

¡Estamos presentes en todo el mundo! Con ocho oficinas repartidas por los cinco continentes y agencias, Q.I. Press Controls garantiza un rápido servicio personal y red de apoyo. Para más información: www.qipc.com

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com

Nota de Prensa

Para su publicación inmediata



I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com

.....