

## NUEVA GOSS V-30 PARA BRASIL INSTALADA CON Q.I. PRESS CONTROLS

Oosterhout, Abril 2010 - Gráfica Art Laser es una rotativa con sede en una pequeña localidad cercana a Campinas (Brasil), especializada en la impresión de prospectos para diferentes clientes, incluyendo varias empresas de gran tamaño sitas en la misma localidad. La rotativa imprime productos de elevada calidad y está certificada con las normas FSC e ISO. Para seguir mejorando la calidad de la impresión y reducir la proporción de maculatura, Goss International America ha realizado un pedido a Q.I. Press Controls para la instalación del sistema de regulación del registro de corte y de color líder del mercado mRC con marcas de registro minimizadas. El sistema mRC de Q.I. Press Controls se instalará en la nueva Goss V-30 Heatset de Gráfica Art Laser, con el fin de regular automáticamente tanto el color como el registro de corte.



F.I.t.r.: Márcio Rocha (Director comercial Gráfica Arte Láser), Julio Coutinho (Director Gerente Geral Q.I. Press Controls Latin America) y da de Alvimar Rocha Júnior (Director Técnico Gráfica Arte Láser)

Para Q.I. Press Controls es un encargo muy especial: "Con Gráfica Art Laser ganamos no sólo nuestro primer cliente en Brasil, sino que es asimismo la primera instalación efectuada aquí en cooperación con Goss." Julio Coutinho, Gerente de Q.I. Press Controls Brasil, prosigue: "Debido a que Goss es uno de los principales proveedores de rotativas en Brasil, la instalación de nuestros productos en Gráfica Art Laser nos confiere naturalmente un magnífico punto de referencia como plataforma para la presentación de las ventajas que suponen tanto los sistemas como el servicio postventa y de asesoramiento de Q.I. Press Controls Brasil. Esto, a su vez, impulsará la expansión de nuestros productos en este mercado."

"This installation with Art Laser will of course be key to the success of Q.I. Press Controls in Brazil and as a statement of commitment to the market and our future partners, we have employed a locally based engineer to ensure customer service and support remains a priority with Q.I. Press Controls"

### 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 trabajos 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 once oficinas repartidas por los 5 continentes y agencias, Q.I. Press Controls garantiza un rápido servicio personal y red de apoyo. Para más información: [www.qjpc.com](http://www.qjpc.com)

### **I AM HERE:**

Q.I. Press Controls  
Oosterhout - The Netherlands  
Yvonne Smeekens  
Phone: +31 162 408 241  
Email: [info@qjpc.com](mailto:info@qjpc.com)  
[www.qjpc.com](http://www.qjpc.com)