

REDUCTION ENGINEERING ADQUIERE EL NEGOCIO DE PELLETIZADORES DE SCHEER Y AMPLÍA VENTAS Y PRODUCCIÓN A NIVEL INTERNACIONAL

La compañía ofrece ahora pelletizadores, pulverizadores y máquinas de moldeo rotacional en todo el mundo

KENT, Ohio (EE.UU.), 13 de noviembre de 2008: Reduction Engineering, Inc. ha adquirido el negocio de pelletizadores de C.F. Scheer & Cie, GmbH, el mayor fabricante del mundo de pelletizadores de hebra, anunció hoy el presidente de Reduction Engineering, Robert Sly. La adquisición realizará sus operaciones comerciales con el nombre de Scheer Reduction Engineering GmbH.

C.F. Scheer fue fundada en 1890 y lleva fabricando pelletizadores desde 1962. Construye pelletizadores de hebra y bajo el agua en su sede central en Stuttgart (Alemania), y cuenta con una planta en Shanghai para ofrecer ventas, servicio de reparaciones y repuestos. Ludwig (Richard) Zollitsch, quien se retiró de Scheer en 2007, ha aceptado el cargo de presidente de Scheer Reduction Engineering.

La adquisición es parte de una serie de iniciativas que han aportado a Reduction Engineering amplias capacidades de comercialización y fabricación en todo el mundo para pelletizadores, pulverizadores y equipo de moldeo rotacional, comenzando con la compra de la línea de pelletizadores de hebra Conair en 2006. El año pasado, Reduction Engineering concluyó la construcción de una nueva sede central de US\$ 3,5 millones en Kent, Ohio. Al mismo tiempo, firmó un convenio con la compañía austriaca ECON GmbH para proporcionar ventas y servicio de reparaciones en el continente americano para los pelletizadores bajo el agua ECON. Reduction Engineering también amplió la producción de su gama de pulverizadores con el arranque de la fabricación en la sede en Brasil de sus operaciones Rotoline, que es un proveedor internacional de equipo de moldeo rotacional.

“Reduction Engineering está forjándose una presencia mundial mediante una estrategia de adquisiciones, asociaciones estratégicas, ampliación de capacidades e inversión en investigación y desarrollo”, dijo Sly. “Parte de esta estrategia es efectuar transferencia de tecnología, por ejemplo, con el arranque de la producción de nuestra línea de pulverizadores en la planta Scheer en Alemania, mientras comenzamos la producción de pelletizadores Scheer y ECON en nuestra sede central en Kent, Ohio.”

La nueva sede de Reduction Engineering en Kent cuenta con 7.900 m² de área de fabricación y 630 m² de oficinas. Cuenta con una amplia área de formación y un laboratorio equipado con extrusores para preparación de compuestos diseñado para hacer fases de pruebas con todo tipo de sistemas de pelletización.

REDUCTION ENGINEERING, INC. es un proveedor mundial de pelletizadores, pulverizadores y equipo de moldeo rotacional; también diseña y pone en marcha sistemas de producción llave en mano. La compañía fue fundada en 1994 como fabricante de pulverizadores para convertir pellets en polvo. Comenzó a fabricar cuchillas de rotor para

pelletizadores Conair en 2000, asumió el montaje de pelletizadores a partir de 2002 y compró la línea a Conair en 2006. La fabricación de equipo de moldeo rotacional la lleva a cabo una filial brasileña, ROTOLINE INDUSTRIAL EQUIPMENT LTDA, para la cual Reduction Engineering funciona como oficina de ventas y centro de servicio en Kent, Ohio, Estados Unidos.

Reduction Engineering, Inc. tiene sus oficinas centrales en 4430 Crystal Parkway, Kent, Ohio, 44240 Estados Unidos, Tel.: 1-330-677-2225. Fax: 1-330-677-4048. E-mail: salesoh@reductionengineering.com. Visite www.reductionengineering.com, www.rotoline.com.br, y www.cf-scheer.de.