Con el respaldo de SCEM LTDA.

Acoplamientos hidráulicos Transfluid

en ampliación de

Mina Shougang

Santiago de Chile, en el año 1998 con el fin de atender de forma específica el mercado de la transmisión de potencia para los sectores Minero, Industrial y Naval.

Acoplamientos Hidráulicos Transfluid en Shougang

Percy Cruz, Gerente Comercial de

SCEM LTDA, manifestó que para ser participes del proyecto de ampliación de Shougan, a través de los acoplamientos hidráulicos para las fajas transportadoras, se pasó por varios filtros. "La evaluación pasa por la oficina de ingeniera, que en este caso fue Sandvik. Esta firma hace la filtración porque es el proveedor y el encargado de armar todo el

sistema. Es todo un conjunto de correas transportadoras, maquinarias que Shougang necesitaba para su ampliación, y los acoplamientos es un engranaje de todo este mecanismo. Pero definitivamente por la importancia de estos componentes, requerían varios indicadores que eran controlados por varias etapas como de ingeniería, diseño, y todo estos

