

DANDO DRILLING INTERNATIONAL OFRECE SUS EQUIPOS DE PERFORACIÓN PARA LA EXPLORACIÓN DE MINERALES CON LA TECNOLOGÍA MÁS AVANZADA EN LA FERIA INTERNACIONAL PERUMIN 2013

- Equipos Mintec, Multitec, Coretec, Terrier y Sonic, especialmente diseñados para terrenos exigentes y complicados
- Más de 140 años de experiencia avalan a Dando Drilling como líder en el mercado global y sector de la Minería



DANDO DRILLING INTERNATIONAL LTD

Del 16 al 20 de septiembre Dando Drilling International participa en la 31 Convención Minera PERUMIN 2013 donde profesionales del sector de la Minería en Perú podrán ser informados de la más

avanzada e innovadora tecnología de los equipos de perforación Dando.

Este evento internacional ha sido organizado por



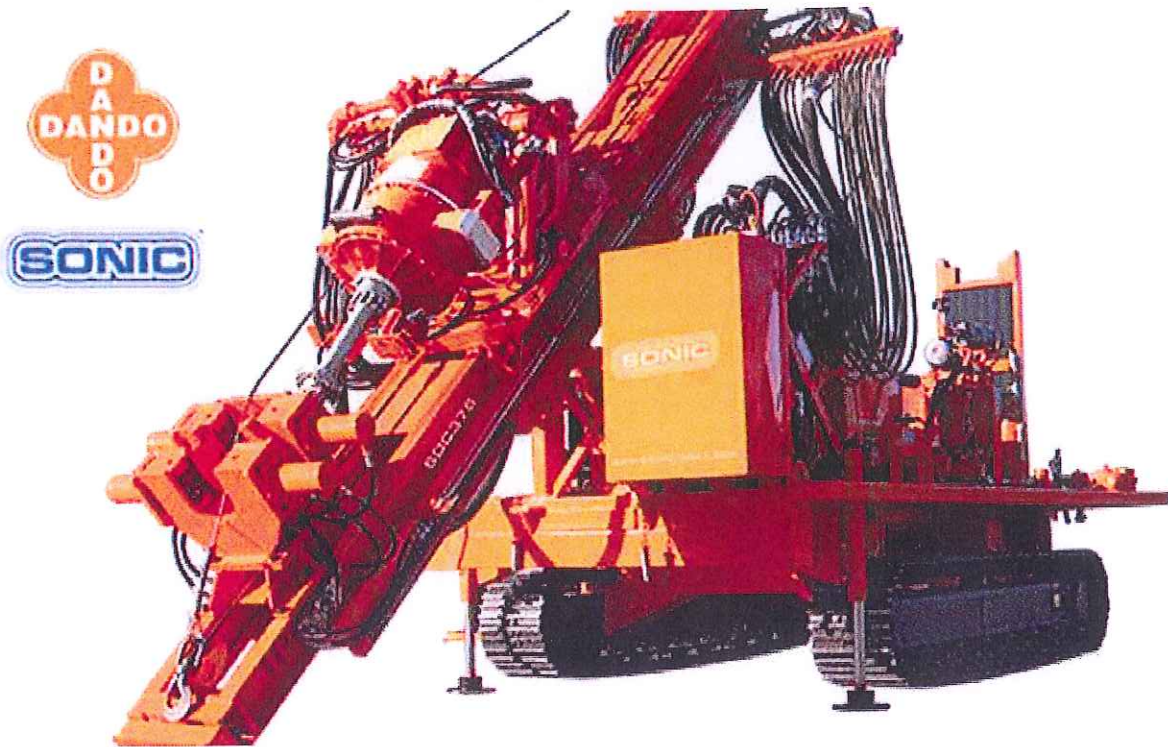


el Instituto de Ingenieros de Minas de Perú y reconocido por el Ministerio de Energía y Minas, con el objetivo principal de fortalecer lazos comerciales, la investigación y el desarrollo del sector de la Minería en Perú.

Ingenieros de consolidada experiencia y reconocida trayectoria proporcionarán información actualizada y especificaciones de productos de la amplia gama de equipos Dando, concretamente sobre los equipos Mintec, Multitec, Coretec, Terrier y Sonic, especialmente diseñados para intervenir en el tipo de orografía peruana y cumplir con todos los requisitos medioambientales.

Dando Drilling International fabrica y es proveedor de equipos de perforación para la exploración de minerales con fuerza de levante (pull back) desde 6000kgf a 18000 kgf. La gama de maquinaria Mintec comprende una serie de técnicas de perforación entre las que se incluye perforación profunda con diamantina, circulación inversa y





6 perforación rotatoria por aire comprimido (RAB). Estos equipos están disponibles con una amplia gama de opciones de montaje la cual incluye oruga, camión, tráiler o montaje sobre la estructura/vehículo propios del cliente.

El compacto y robusto Dando Coretec 9000 ha sido especialmente diseñado para perforar a gran profundidad con diamantina, profundidades de 1500m y fuerza de levante (pullback) de 9000kgf. Además, tiene la habilidad de recoger núcleos de alta calidad mientras se está operando una huella pequeña. El equipo combina una larga carrera de 4 metros con el tradicional chuck y mordazas que permite al equipo llenar el barrilete de 3 metros de una sola pasada.

Dando y la corporación Sonic Drill han creado el equipo Sonic SDC375 que utiliza la técnica de perforación de sonido y que cuenta con el cabezal Sonikor 50K-drill el cual no tiene rival debido a su rendimiento y fiabilidad. El equipo de perforación SDC375, como todos los equipos Dando, es diseñado para ser robusto y fia-

ble, también cuenta con una pequeña huella que le permite trabajar en espacios muy reducidos. Debido a este pequeño tamaño es posible encajarlo en un contenedor para su fácil transportación.

Dando Drilling International, perteneciente al grupo Energold desde 2011 y ubicada en West Sussex, Inglaterra, se especializa en el diseño, la fabricación y venta de equipos de perforación para la exploración de minerales, construcción de pozos de agua, Ingeniería Geotécnica y Civil, herramientas y consumibles. 140 años de experiencia, su herencia industrial y un equipo de ingenieros y diseñadores altamente cualificados posicionan a Dando como una de las empresas más sólidas y líder en el mercado.

Más información:

<http://www.dandolatinamerica.com/>

<http://www.dandolatinamerica.com/maquinas-para-la-exploracion-de-minerales>