

**INNOVACIÓN.  
NO DUPLICACIÓN.™**



## **SERVICIOS DE TRASLADO MANTOS COPPER**

H-E PARTS DOM-EX PROPORCIONA PARTES Y COMPONENTES USADOS Y CERTIFICADOS, NUEVOS Y RESTAURADOS A LA INDUSTRIA MINERA Y DE EXTRACCIÓN. DOM-EX CUENTA CON UN AMPLIO STOCK PARA ENTREGAR MÁS ALTERNATIVAS DE DIFERENTES PROVEEDORES. ADEMÁS, OFRECE SERVICIOS DE TRASLADO INTERNACIONAL, CON LA EXPERIENCIA Y PROFESIONALIDAD PARA MANEJAR TODO, EN EL ÁMBITO DE PROYECTOS DE TRASLADO, DESDE EL DESMONTAJE HASTA LA PUESTA EN MARCHA.

### **INTERNACIONALMENTE CONFIABLE Y CON RECURSOS**

Cuando un cliente necesita que se le transporte un equipo minero al otro lado del mundo, no es tarea fácil, sin embargo, para H-E Parts Dom-Ex, esta es tan solo otra oportunidad para demostrar que los miembros de nuestro equipo son altamente confiables y capacitados. Con más de 35 años de experiencia en el mercado de repuestos y con una red internacional de clientes alrededor del mundo, Dom-Ex tiene las conexiones y la experiencia para hacer que trasladar los equipos y componentes, sea una tarea sencilla y una solución inmediata para nuestros clientes.

Cuando el equipo H-E Parts en Chile se acercó a una mina local que necesitaba cinco camiones 830E AC, el equipo Dom-Ex pudo brindar una solución rápidamente. A diferencia de los intermediarios que limitan sus servicios solo a la venta y compra de equipos, H-E Parts Dom-Ex proporciona un servicio integral tomando el control de cada paso del proyecto.

- Encontrar equipos disponibles
- Desmontaje y carga
- Traslado/logística
- Montaje/ puesta en marcha



Proyectos de Traslado Dom-Ex anteriores: El equipo Dom-Ex utiliza sus redes internacionales para proporcionar soluciones integrales a sus clientes.

# DESDE CANADÁ A CHILE



Partes de equipo desmontadas saliendo de la Mina Tumbler Ridge, BC, Canadá hacia el puerto.



Preparándose para enviar las partes desmontadas desde el Puerto en Vancouver, BC, Canadá.

## AVANZANDO

Utilizando su red global, el equipo Dom-Ex pudo localizar cinco camiones 830E AC disponibles para la venta en la Mina Tumbler Ridge en British Columbia, Canadá. Después de comprar los equipos, los camiones comenzaron su viaje hacia Antofagasta, Chile. Para transportar los camiones de manera segura y eficaz, el equipo Dom-Ex desmontó las partes de los camiones en el lugar, reduciendo cada camión a menos de 52.163 kg. y menos de 4.267 metros de ancho y 3.962 metros de alto. Las partes desmontadas fueron divididas entre 20 cargamentos, y conducidas al puerto de Vancouver, British Columbia. En el puerto, los componentes fueron cargados cuidadosamente con una grúa hacia un barco fletado, donde navegaron por 22 días a través del océano pacífico antes de llegar a Antofagasta, Chile. Una vez que los componentes llegaron a Chile, fueron transportados a la mina Mantos Copper para ser re ensamblados. El equipo Dom-Ex viajó a Chile para supervisar el funcionamiento de los camiones 830E AC y conocer al equipo de Mantos Copper personalmente.

Este Proyecto es un excelente ejemplo de cómo H-E Parts aprovecha su red global y la experiencia única de cada lugar, para ofrecer a sus clientes, soluciones innovadoras y rentables. El Proyecto Mantos Copper fue una maravillosa historia de éxito para nuestro equipo y en definitiva brindó a Mantos Copper una solución asequible y a largo plazo.

Para obtener más información sobre nuestros servicios de traslado, comuníquese con H-E Parts Dom-Ex.



Uno de nuestros productos finales exhibido con orgullo en la mina Mantos Copper en Antofagasta, Chile.

Las piezas de repuesto H-E Parts son compatibles con las marcas y/o modelos de equipos externos descritos. H-E Parts International no es un centro de reparación autorizado de estos equipos externos y no tiene afiliación con ningún fabricante de estos productos externos. Todas las marcas, fabricantes de equipos originales (OEM), números de partes o referencias son propiedad de las respectivas entidades OEM o sus afiliados. Estos términos son utilizados por H-E Parts International para identificación y referencias cruzadas únicamente y no tienen la intención de indicar afiliación o aprobación por parte de OEM, de H-E Parts International o sus productos.