

Upgrades para chancadores Plataforma de mantenimiento para cabeza

Aplicación

Desarrollada para realizar tareas de mantenimiento más fáciles de la cabeza de su chancadores Nordberg™ modelos MP800, MP1000 ó MP1250.



Optimiza las tareas de mantención de su chancador y hace que las tareas de servicio y reparación sean más fáciles y seguras.

Más información en:

 metso.com/cl/UpgradesChancadores

Mejora la eficiencia del mantenimiento

Al situar el bienestar de los empleados en primer lugar, se deben buscar nuevos procedimientos para mejorar las actividades de servicios.

El mantenimiento de chancadores se realiza en intervalos crecientes, por lo que las nuevas tecnologías que aceleran el proceso pueden desempeñar un papel importante en la reducción de tiempo de inactividad.

Manipulación más segura del cabezal

La plataforma de mantenimiento de la cabeza hace que dicha tarea sea más fácil y segura, ya sean mantenciones de rutina o reparaciones periódicas. Una vez que la cabeza se encuentra en la plataforma, ya no se necesita de una grúa para manipularla.

El dispositivo se utiliza para los procedimientos comunes de mantenimiento, tales como cambios de manto y reparaciones periódicas como el reemplazo de bujes, mediciones de diámetro y sustitución de piezas, entre otros.

La cabeza se fija a la plataforma, lo que proporciona una tarima estable sobre la cual trabajar. Así, la cabeza se puede rotar mediante el uso de la caja de engranaje o motor eléctrico incluido para situarlo en la posición más segura para trabajar.

Instalación sencilla, múltiples usos

La plataforma de mantenimiento de cabeza se instala fácilmente en el área de mantención atornillando la tarima al suelo de su taller y conectando los cables a la fuente de energía. Una vez instalada, se puede utilizar para el mantenimiento de las cabezas de todos sus chancadores MP.

Composición del paquete

El paquete incluye la plataforma de la cabeza con una completa tarima de mantenimiento equipada con carriles, escaleras y un motor con caja de engranaje.

Beneficios

- Facilidad de mantenimiento con énfasis en la seguridad
- Costos de mantenimiento reducidos