

MILLMAST POWERSHIFT

La **MILLMAST Powershift** es una manipuladora de revestimientos compacta y hecha a medida para molinos con espacio limitado, especialmente aquellos que aún lidian con cambios de revestimientos manuales. Con una configuración y una operación simples, y una sólida construcción que le permite manipular corazas de hasta 300 kg., la MILLMAST Powershift prioriza la seguridad de la cuadrilla al reducir los riesgos asociados al izaje manual de las corazas y acelera la velocidad del cambio de los revestimientos. Los cambios de corazas difíciles y agotadores en lugares estrechos pueden quedar en el pasado. Deje que la MILLMAST Powershift se encargue del trabajo pesado.



BENEFICIOS

- **Mejoras en seguridad:** Reduce la fatiga, los riesgos de la manipulación manual y el tamaño de la cuadrilla.
- **Menor tiempo de inactividad:** Optimiza el diseño de las corazas para un cambio de estas más rápido y mayor disponibilidad del molino.
- **Diseño que ahorra espacio:** Huella compacta para almacenarla, transportarla y maniobrarla con facilidad.
- **Rentabilidad:** Bajos costos de inicial y mantenimiento.
- **Versatilidad:** Funciona en molinos de diferentes tamaños.



La MILLMAST Powershift es una solución de seguridad y productividad para el cambio de revestimientos adecuada al propósito para molinos más pequeños y con espacio reducido. Su diseño patentado reduce los peligros de izaje manual, lo que permite cambiar las corazas de los molinos de manera más segura y rápida, con un menor tiempo de inactividad.

David McKewen

Gerente Global - Soluciones para Molinos Pequeños,
RUSSELL MINERAL EQUIPMENT



440+

compañías mineras
cuentan con los equipos
y servicios de RME



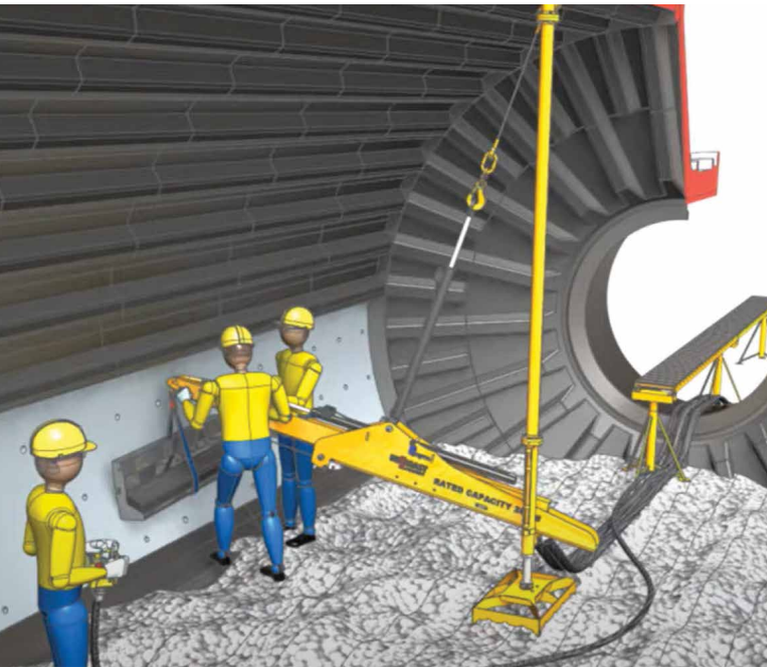
30+

MILLMAST Powershift
vendidas en todo el
mundo

LISTAS PARA LA INTEGRACIÓN

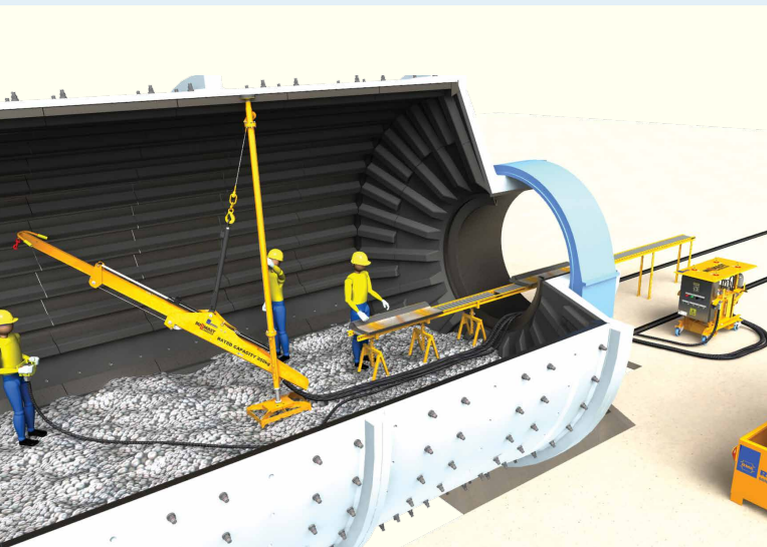
La MILLMAST Powershift se puede usar junto a las Herramientas para Retirar Revestimientos (LRT) de RME para optimizar la seguridad y la productividad. Los Martillos sin Culatazo THUNDERBOLT están disponibles en distintos modelos para revestir molinos de todos los tamaños y con todos los tipos de corazas.

RME es el líder mundial de fabricantes de equipos originales (OEM) de sistemas para revestir molinos.



CARACTERÍSTICAS

- Se monta en minutos y es capaz de manipular revestimientos de hasta 300 kg
- La MILLMAST Powershift elimina todo el izaje manual para una operación más segura
- La energía se suministra desde el Power Pack de la MILLMAST ubicado afuera del molino
- El diseño sofisticado minimiza el peso de los componentes para una instalación rápida y segura
- Los operadores capacitados pueden montar la MILLMAST Powershift en menos de cinco minutos
- Fabricación personalizada para funcionar en molinos de distintos tamaños
- La articulación de la pluma de $-20^{\circ}/+30^{\circ}$ permite que las cuadrillas cambien los revestimientos en varias filas por encima de la altura de la carga antes de girar el molino



MAYOR INFORMACIÓN



sales@rmeGlobal.com



Centro de Servicios Regionales de RME



rmeGlobal.com

SOMOS RME



RME nació hace más de 40 años con una fuerte determinación de abordar los desafíos de nuestros Clientes. Desde entonces, el sistema para revestir molinos de RME ha reducido a un cuarto el tiempo del cambio de revestimientos del molino de nuestros Clientes y ha erradicado un sinnúmero de problemas de seguridad. Esta misma búsqueda sigue impulsando el desarrollo de la Tecnología INSIDEOUT de RME con el objetivo de eliminar el riesgo de muerte al permitir el cambio de revestimientos desde afuera del molino.

Cherylyn Russell

Director No Ejecutivo, RUSSELL MINERAL EQUIPMENT