



RUSSELL CHARGE ACCESS

A RUSSELL SAFETY Product

El acceso a la carga **RUSSELL CHARGE ACCESS** es una solución de seguridad, que se instala de manera simple al ponerlo sobre los rieles del carro portacorazas. Proporciona un fácil acceso a la carga desde la viga de la Máquina para Revestir Molinos (MRM) RUSSELL. Las configuraciones de la escalera fija o ajustable ofrecen una buena alternativa a los métodos inseguros de acceso. El acceso a la carga RUSSELL CHARGE ACCESS ofrece lo mejor en eficiencia y rendimiento cuando la seguridad y la maniobrabilidad son esenciales.



BENEFITS

- Elimina las prácticas peligrosas y mejora la seguridad del cambio de revestimientos
- Aumenta la productividad del cambio de revestimientos y la disponibilidad del molino
- Fácil de usar, simplemente se coloca sobre el riel del carro portacorazas
- Diseñado como una solución de seguridad para molinos de Bolas, SAG y AG
- Solución de alta calidad adaptada al entorno minero
- Cumple con los requerimientos de HSE como una solución proactiva para mitigar el riesgo



Con el continuo aumento de los requerimientos de salud y seguridad en la industria minera, hemos creado una solución de seguridad para acceder a la carga del molino que mitiga los riesgos y protege a las cuadrillas, además de ser muy resistente y fácil de usar.

John Russell

Founder and Executive Chairman, RUSSELL MINERAL EQUIPMENT

RME es el líder mundial de Fabricantes de Equipos Originales (OEM, por su sigla en inglés) de Sistemas para Revestir Molinos.



**Más
de 440**

Compañías mineras
cuentan con los equipos
y servicios de RME



**Más
de 500**

MRM RUSSELL
fabricadas a medida a
nivel mundial



RUSSELL
MINERAL EQUIPMENT

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO ^{PB}

Acceso a la Carga RUSSELL CHARGE ACCESS



MAYOR INFORMACIÓN

✉ sales@rmeGlobal.com

☎ Centro de Servicios Regionales RME

🌐 rmeGlobal.com

CARACTERÍSTICAS

- Estructura de aluminio resistente para facilitar la manipulación o maniobrabilidad
- Diseño eficiente y de fijación segura
- Es lo suficientemente liviano para ser instalado y retirado por una sola persona
- Diseñado por expertos para soportar el entorno del molino
- Se entrega con escalera de tamaño fijo para utilizarlo en molinos de Bolas
- Se entrega con escalera de longitud ajustable para molinos SAG y AG
- Los pasamanos aseguran que el usuario tenga tres puntos de contacto en todo momento
- Plataformas niveladas para mayor estabilidad y peldaños para facilitar el uso
- Evita los peligros de una escalera común apoyada sobre una carga dispereja
- Una evaluación de ingeniería determina la altura desde la carga a la viga de la MRM RUSSELL y la configuración del soporte que mejor se adecúe a los rieles del carro portacorazas

APLICACIONES

- Compatible con las MRM RUSSELL existentes para una mayor fiabilidad y productividad
- Funciona con otros Productos RUSSELL SAFETY (Sistema de seguridad en altura RUSSELL Height Safety, Pedestal de Rescate RUSSELL RESCUE RAISE), para formar un sistema de seguridad completo e integral

SOMOS RME



RME se creó hace más de 35 años con la firme 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 de nuestros Clientes y ha erradicado una gran cantidad de problemas de seguridad. Este mismo interés está impulsando nuestro desarrollo de la tecnología INSIDEOUT de RME que ayuda a los Clientes a eliminar el riesgo fatal al permitir el reemplazo de corazas desde fuera del molino. 

Cherylyn Russell

Director No Ejecutivo, RUSSELL MINERAL EQUIPMENT