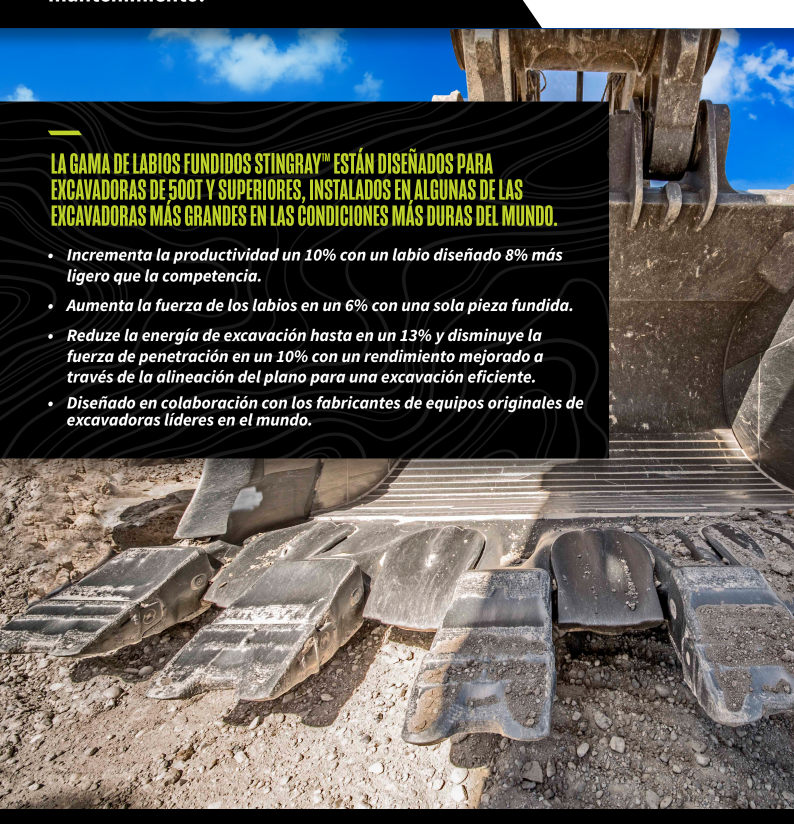
STINGRAYTM

TECHNOLOGY DEFINING PRODUCTIVITY

Aumentar la productividad. Reducir el mantenimiento.



ALTO RENDIMIENTO EN CONDICIONES EXTREMAS



Características claves

La gama de labios fundidos Stingray™ se han instalado en algunas de las excavadoras más grandes en condiciones adversas como:

- En Sudáfrica
- **En Rusia**
- **En Sudamerica**
- **En Australia**



PERFIL ESBELTO

Mejora el tiempo de ciclo Menos energía de excavación

La geometría del labio Stingray está diseñada para permitir que el material fluya mejor hacia él con menos resistencia. Esto significa que el balde puede atravesar la tierra más rápido.

DISTRIBUCIÓN DE MATFRIAI

Mejora la capacidad del balde Reducción del tiempo de llenado del camión

El material de los labios se distribuye donde debe estar, lo que permite a CR diseñar un labio más ligero. Menos peso puede permitir que los baldes tengan un mejor tamaño para ofrecer mejores coincidencias de pases

MODELO ÚNICO CON NARICES INTEGRA

Mantenimiento reducido Utilización mejorada

Los labios fundidos de CR son más fuertes y confiables, ya que las máquinas no están inactivas por mantenimiento, están disponibles para excavar por más tiempo

Todas las afirmaciones de rendimiento se validan mediante el sistema de optimización de transporte de carga Titan 3330™. CR es el único OEM de G.E.T. que puede rastrear y probar con aplicaciones del mundo real. Esto incluye trayectorias reales, fuerzas de excavación y cargas útiles reales.

Varios estudios dentro del campo muestran una mejora tanto en la energía de excavación como en la carga útil simplemente cambiando de labios fundidos a un labio CR Stingray™. Para obtener estudios de casos sobre el sistema de labio fundido Stingray, comuníquese con su gerente de cuenta hoy mismo.

STINGRAY LABIO FUNDIDO

Contactanos hoy a GlobalSales@CRmining.com Llama 1(866) CR MINES o visita CRmining.com

PARTE DEL GRUPO CR.







