

CORRIDAS DE CASING DE AVANZADA

CONFIABILIDAD COMPROBADA

Se han corrido varios cientos de HSRT: Herramientas de Rimado de Alta Velocidad en todo el mundo, en plataformas terrestres y marinas, en los entornos de completación más exigentes. Porque para eso fue diseñado el HSRT.

El HSRT es un zapato de completación de próxima generación diseñado para ofrecer múltiples funciones críticas en un solo sistema de alto rendimiento, independientemente de la rotación de la tubería.

El altamente confiable HSRT, soporta corridas de casing y liner mientras proporciona una limpieza óptima del pozo.

Durante el cementado, el HSRT añade un segundo corte a la lechada, mejorando la distribución del cemento y la adherencia alrededor del liner y casing.

Impulsado por nuestro exclusivo sistema motriz de impeler inverso, el HSRT opera a un RPM que fragmenta los desechos, resultando en una capacidad excepcional de acarreo — lo que lo convierte en una solución ideal para la colocación de casings y liners.

Superando a los zapatos guía convencionales, el HSRT ofrece capacidades mejoradas de limpieza del pozo, eliminando de manera eficiente escalones y desechos de formación con mayor éxito y fiabilidad que otros productos alternativos en el mercado actual.



¡El HSRT Triple-Combo! 4-1/2", 7" y 9-5/8" mostrados.

Máxima eficiencia.

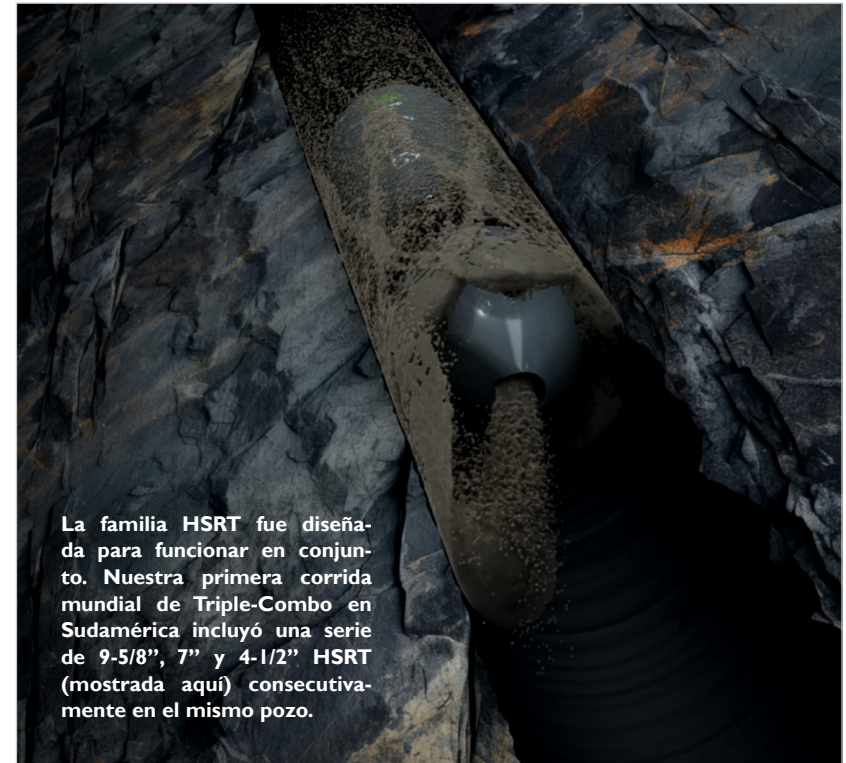
Múltiples funciones.

UNA HERRAMIENTA

Bay 102, 2317 – 9th Street
 Nisku, Alberta T6E 7Z7

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Éxitos probados en terminaciones de pozos verticales, de alto ángulo y horizontales.
- Tamaños de completación estándar desde 4-1/2" hasta 13-5/8".
- Compatible con drift - sistema motriz interno perforable.
- Estructura de rimado cónico diseñada con protección de calibre.
- Supera salientes y obstáculos minimizando la resistencia.
- Jets multidireccional para mejorar el acondicionamiento del pozo.
- Corrida con "bombas apagadas" - nariz autocentralizadora que se orienta sin esfuerzo en el pozo.
- Mejora de la adhesión del cemento.



La familia HSRT fue diseñada para funcionar en conjunto. Nuestra primera corrida mundial de Triple-Combo en Sudamérica incluyó una serie de 9-5/8", 7" y 4-1/2" HSRT (mostrada aquí) consecutivamente en el mismo pozo.



¡Mira el HSRT en acción!

Follow us!



www.info@idownhole.com