

ROCKMORE XT33 ROSCA



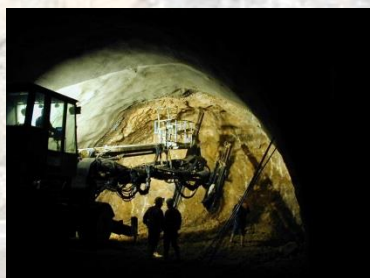
Rosca de Segunda Generación Diseño tipo XT33 Adecuado para Operaciones de Avance y Túneles

Características:

- Perfil más fuerte de estilo " T"
- 33mm de diámetro de la rosca
- 80 % más volumen en el hilo XT33 que el perfil R32
- 10 % más área de acoplamiento en las roscas entre barra y broca
- Dos Zonas Cilíndricas de contacto en la parte delantera y trasera de la rosca; Opción de rosca guiada

Beneficios:

- Mayor duración de hilo; Fuerte diseño de hilo
- Mayor rigidez entre la conexión; Acoplamiento más fácil; Superior precisión en collar los agujeros
- Mayor vida de la broca y la rosca; Diseñado para barras hexagonales de 35 mm de diámetro
- Mejoría en la transferencia de energía entre la barra y la broca; Penetración más rápida
- Aumento de la rigidez y de la resistencia de la barra a la flexión para agujeros rectos; Mejoría de la alineación de las roscas



ROCKMORE
INTERNATIONAL
Rock Drilling Tools

