



ROCK MORE
INTERNATIONAL

Rock Drilling Tools

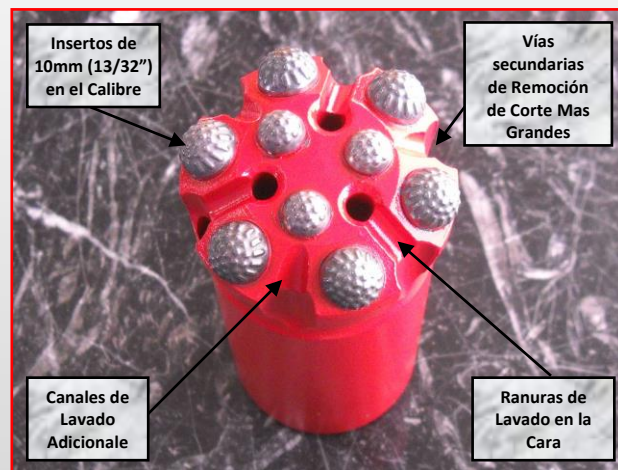


NUEVO DISEÑO DE BROCA TIPO B6

PARA OPERACIONES EN GALERIAS Y TUNELES

DISEÑADA PARA REDUCIR COSTOS OPERATIVOS EN OPERACIONES DE PERFORACIÓN DE AVANCE EN TUNELES, LA B6 AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD DE PERFORACIÓN EN GENERAL MEDIANTE LA INCORPORACIÓN DE MEJORAS EN EL DISEÑO DE LA CARA Y EN LA CONFIGURACIÓN DE LA GEOMETRIA DE CORTE

- ❖ ÓPTIMO PARA PERFORACIÓN EN FORMACIONES DE ROCA DURA
- ❖ OFRECIDOS EN 45mm Y 48mm (1-3/4" & 1-7/8") DE DIÁMETRO
- ❖ INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO DE DIAMETROS MAS GRANDES
- ❖ CANALES ADICIONALES COLOCADOS ENTRE TODOS LOS INSERTOS DE CARBURO



- ❖ MEJORA LA EVACUACION DE LOS CORTES DE LA CARA DE BROCA
- ❖ LOS CORTES DE ROCA DESALOJAN EL AGUJERO PERFORADO CON MÁS EFICIENCIA
- ❖ VIDA PROLONGADA DE LA BROCA Y AUMENTO DE LAS VELOCIDADES DE PERFORACIÓN
- ❖ MAYOR EFICIENCIA DE PERFORACIÓN Y REDUCION DE LOS COSTOS OPERATIVOS

DISPONIBLE EN LOS SIGUIENTES PERFILES DE CARBURO



SEMI BALISTICO



PUNTA DE CORONA



HEMISFERICO



MULTIPUNTO