

PARAPLUG®

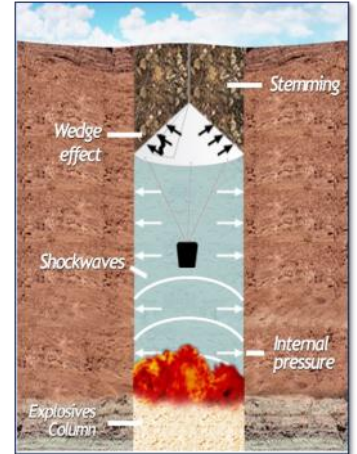


Mejorar el rendimiento del explosivo

PARAPLUG® es un tapón plástico de forma cónica para pozos de voladura, ideal para uso como elemento de retención de taco, en la generación de cámaras de aire, *decking*, reducción de pasadura, sello de cavernas, etc...



La forma cónica del PARAPLUG® crea un efecto de cuña que dirige la energía de detonación hacia las paredes del pozo ayudando a su distribución en la zona del collar y aumentando el tiempo de retención del material de taco, esto mejora la fragmentación donde el explosivo no trabaja directamente.



Paraplug®

- Mejor fragmentación
- Menos explosivos
- Menos perforación
- Operación más fácil
- Versatilidad

¡Menores costos!

Beneficios

- Fragmentación más homogénea
- Menor consumo de explosivos
- Permite reducir o eliminar la pasadura
- Mejora el control de riesgo de *flyrocks* y proyecciones de roca
- Reduce las emisiones de polvo y eyecciones
- Ayuda en la disminución de ruido y vibraciones
- Uso en pozos con agua

Información de Seguridad: PARAPLUG® se compone de materiales inertes que no revisten peligro de reactividad o inflamación, por tanto es seguro y no presenta riesgos para la salud, en el uso, manipulación y transporte aéreo, marítimo ni terrestre.

Componentes:		%
	Polipropileno	N/A
	Poliestireno	N/A
	Polietileno	N/A
Lastre	Arena Inerte	91%

Especificaciones Técnicas

DIMENSIONES Pulg (mm)	EMPAQUE		
	NOMINAL	Caja LxAxH (cm)	Cant.
12 1/4" (311)	38 x 38 x 50	20	18
10 5/8" (270)	35 x 35 x 54	20	18
9 7/8" (251)	31 x 31 x 62	20	17
9" (229)	28 x 28 x 60	20	16
7 7/8" (200)	25 x 25 x 62	20	15
6 1/2" (165)	25 x 25 x 62	20	14.5

FERRADA Blast Spa - 2018

Web: www.ferradablast.com
 Email: contacto@ferradablast.com
 Tel: +56.41.318.354
 Cod. Postal 756 1160
 Las Condes, Santiago – CHILE