



AUSTIN POWDER

SHOCKSTAR MS FICHA TECNICA DETONADOR NO ELECTRICO SHOCKSTAR MS

DESCRIPCIÓN

El DETONADOR NO ELÉCTRICO SHOCKSTAR MS está disponible en intervalos de retardo que van desde el N° 0 instantáneo al N° 19 que corresponde a 1000 ms. Las series de Tiempo de los **ShockStar MS** están diseñadas para ser usados tanto en Minería a Cielo Abierto como Subterránea. Este detonador inicia directamente un Booster y/o explosivo encartuchado, posee un conector J para usarse en combinación con Cordón Detonante.

VENTAJAS

La carga principal de 720 mg de PETN para garantizar una fuerte energía de iniciación, incluso en las condiciones más extremas. Composición de retardos contenida en una capsula de acero para evitar la pérdida de rendimiento por una presión transitoria de pozos detonantes cercanos. Controles de calidad del tiempo de retardo para garantizar probabilidades de más del 99% de iniciaciones en secuencia. Equipado con una etiqueta que muestra la serie, el tiempo de retardo, así como también la longitud. Resistente a fuentes externas de energía. Carga explosiva primaria protegida.

PROPIEDADES

| NUMERO DE RETARDO | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| Retardo nominal en MS | 0 | 25 | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 | 250 |
| NÚMERO DE RETARDO | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Retardo nominal en MS | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 |





AUSTIN POWDER

SHOCKSTAR MS FICHA TECNICA DETONADOR NO ELECTRICO SHOCKSTAR MS

EMBALAJE

| LONGITUD EN METROS (m) | UNIDADES POR CAJA (un.) |
|------------------------|-------------------------|
| 4,80 | 150 |
| 6,00 | 150 |
| 12,00 | 75 |
| 20,00 | 50 |
| 25,00 | 40 |
| 30,00 | 30 |

ALMACENAMIENTO

Estos productos deben ser almacenados exclusivamente en polvorines para Detonadores, incompatibles con Altos Explosivos (anfo, barros explosivos, emulsiones encartuchadas y/o Booster etc.). Estos polvorines deben reunir las condiciones exigidas por la legislación vigente.

USO

- Minería a cielo abierto.
- Minería subterránea.
- Canteras.
- Obras Civiles.





AUSTIN POWDER

SHOCKSTAR MS FICHA TECNICA DETONADOR NO ELECTRICO SHOCKSTAR MS

VIDA ÚTIL

Se recomienda su uso en un plazo de 24 meses.

DISPOSICIÓN FINAL

De acuerdo a las regulaciones locales. Ante cualquier duda, consulte al proveedor.

INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

| NOMBRE | DETONADOR, NO ELÉCTRICO |
|------------------|----------------------------|
| Clase y división | 1.1B |
| Número ONU | 0360 |





AUSTIN POWDER

SHOCKSTAR MS FICHA TECNICA DETONADOR NO ELECTRICO SHOCKSTAR MS

EXCLUSIÓN DE RESPONSABILIDAD

Los datos técnicos suministrados en esta ficha técnica de Información de Producto han sido determinados de acuerdo a los procedimientos de prueba de producto y laboratorio de APA, referente al producto especificado en uso al momento de la publicación de esta ficha. Todas las demás declaraciones e información contenida en esta ficha son únicamente a modo de referencia general. AUSTIN CHILE TRADING NO EXTIENDE GARANTIA DE NINGÚN TIPO, EXPRESA O IMPLÍCITA, EN CUANTO A LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTA FICHA. Austin Chile Trading no será responsable por daños de cualquier tipo que surjan por el uso o aplicación de la información publicada. Debido a que Austin Chile Trading no puede anticipar e influir en las condiciones en las que se utiliza el producto y la información de esta ficha, no asumimos ninguna responsabilidad legal sobre la idoneidad de uso de este producto en cualquier aplicación particular. El usuario es responsable de verificar la aptitud del producto para su uso en cualquier aplicación específica. Austin Chile Trading se reserva el derecho a modificar los productos y / o información del producto sin previo aviso. Los términos y condiciones generales de contratación de Austin Chile Trading se aplican a todas las ventas. Esta ficha no constituye oferta del producto y la información aquí contenida no constituye asesoramiento sobre la forma de utilización del producto. Los productos indicados en esta ficha son todos de uso profesional, debiendo ser utilizados por especialistas o bajo su dirección.

