



SEMEXSA-E

Emulsión encartuchada en papel parafinado que brinda un alto rendimiento y, gracias a su buen poder rompedor, es ideal para trabajar en taladros de difícil carquío. Por su plasticidad permite un buen acoplamiento y brinda una excelente resistencia al agua, lo que permite su uso en taladros sumergidos.

Recomendaciones de uso:

- Para iniciar, utilizar detonador N°8 como mínimo.
- No abrir o amasar los cartuchos.
- Evitar que exista un espacio entre cartucho y cartucho al momento del carguío y atacado.
- Para consideraciones de seguridad en su manipulación y almacenamiento, consultar hoja de seguridad de Exsa.

Características técnicas

Especificaciones Técnicas	Unidades	Semexsa-E 65	Semexsa-E 80
Densidad	g/cm³	1.12 ± 3%	1.14 ± 3%
Velocidad de detonación *	m/s	5,100 ± 200	4,800 ± 200
Presión de detonación**	kbar	81	89
Energía**	KJ/kg	3,640	4,000
RWS **	%	98	108
RBS **	%	134	156
Resistencia al agua		Excelente	Excelente
Categoría de humos		1era	1 era



^{**} Calculadas con programa de simulación TERMODET.

Presentación y embalaje

Cartuchos de papel kraft, dispuestos en bolsas plásticas y embaladas en cajas de cartón corrugado.

Peso Neto		25	25 kg		
Peso Bruto		26.	26.3 kg		
Dimensiones de caja		Ext	Ext. 35 x 45 x 28 cm		
*Para cartuchos de diametro 7/8		*E>	*Ext. 30 x 58.8 x 23 cm		
Material		Cąj	Caja de cartón corrugado		
Producto	pulg		UN/Caja	Masa g/UN	
SEMEXSA-E65	1 ½	8	96	260	
SEMEXSA-E65	1 ½/8	8	172	145	
SEMEXSA-E65	7/8	7	316	79	
SEMEXSA-E80	1 ½/8	8	168	149	
SEMEXSA-E80	7/8	7	316	79	

En las cantidades mencionadas podrá haber variaciones en el número y peso de los cartuchos para mantener el estándar de 25 kg/caja.

Para otros formatos de cartuchos preguntar a Exsa.

Exclusión de responsabilidad

Estos explosivos han sido inspeccionados y encontrados en buen estado antes de ser embalados y/o entregados. Se deben almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado, así como manipularse y transportarse de conformidad con las disposiciones legales vigentes.

Por consiguiente, desde su entrega a los compradores, el fabricante no será responsable por su seguridad o por la obtención de los resultados que se busquen, ya sean estos expresos o implícitos. La totalidad del riesgo y de la responsabilidad, cualquiera sea su naturaleza, por accidentes, pérdidas, daños a la propiedad o personas (incluyendo la muerte), ya sean estos directos, indirectos, especiales y/o consecuenciales o de cualquier otro tipo derivado del uso de estos explosivos, es de los compradores desde la entrega de los mismos.



Almacenamiento y garantía

Conservado en su embalaje original y almacenado en condiciones de temperatura y humedad normales, conforme a las normativas vigentes, el producto está garantizado por 12 meses, después de su fecha de fabricación.

Transporte

DIVISIÓN: 1.1 D

