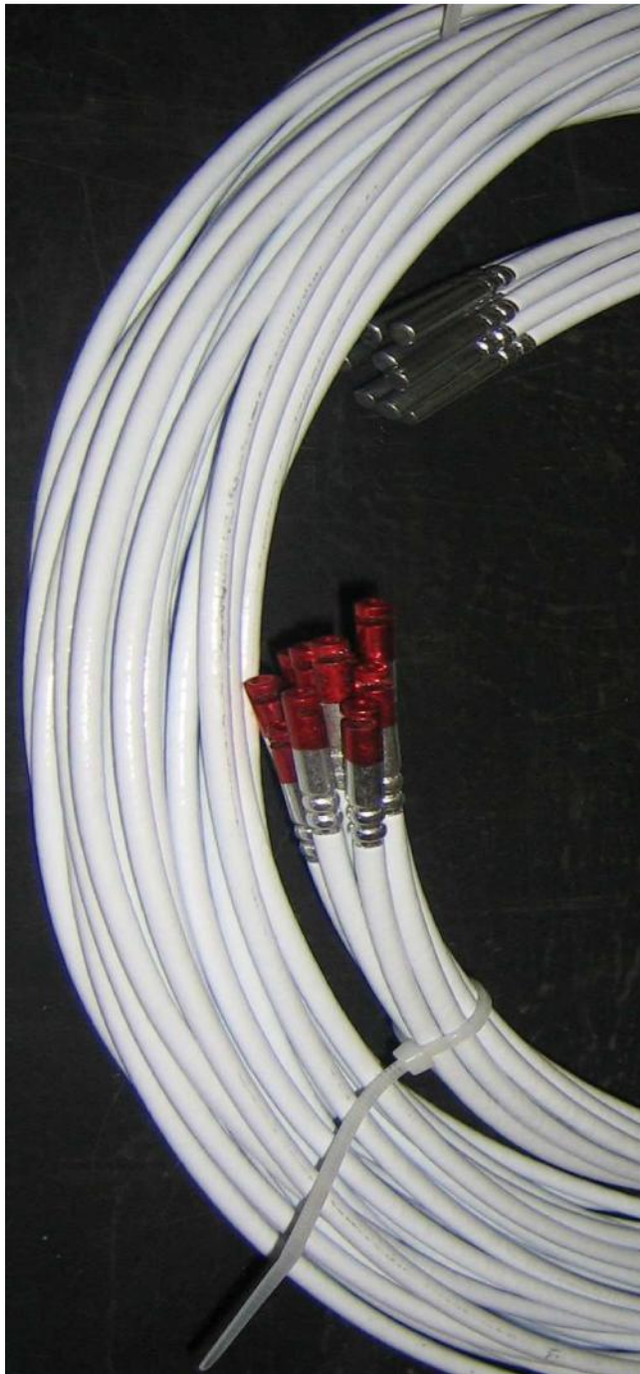




MECHA ENSAMBLADA



La Mecha Ensamblada es un accesorio de voladura, la cual tiene un Fulminante Ordinario No. 8 engargolado en uno de sus extremos y un Conector para Cordón Encendedor en el extremo contrario.

Características Técnicas

1.1. Cobertura Exterior

Material de la Mecha	Plástico PVC
Material del Fulminante y conector	Casquillo de Aluminio

1.2. Estructura Interior

1.2.1. Mecha

Peso de Pólvora g/m	6
Materiales de hilos de trenzado	Algodón 6/1
Número de hilos de trenzado	38

1.2.2. Fulminante

Fulminante Ordinario	N ° 8
----------------------	-------

Parámetros de Control

Tiempo de Combustión a.n.m (s/m)	135 +/- 10%
Impermeabilidad	1 m de agua por 1 hora
Diámetro exterior promedio	5.2mm +/- 0.1mm
Longitud de Chispa	50mm
Volumen de gases de combustión	350cm-450cm por cada 20 cm de mecha

Presentación

Largos (mts)	2.0	2.5	3.0
Piezas/Caja	180	150	120

Embalaje

Clasificación para Transporte	1.1 B
Caja de cartón	285 X 450 X 450mm
Atados	10 Piezas unidas