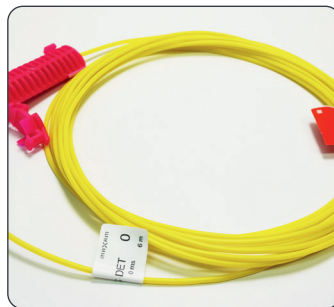




Farblich codierte Verzögerungsstufen



VORTEILE

- Sicher, zuverlässig und anwenderfreundlich
- Hohe Zugfestigkeit/ Dehnung der Zündschläuche um Beschädigungen zu vermeiden
- Das Design, die Farben, die Etiketten und die Verpackung erleichtern die Sichtbarkeit und Identifizierung

BESCHREIBUNG

Der Zünder Detinel MS ist in viele verschiedenen Zeitstufen verfügbar. Die Verzögerungszeit ist mit einem widerstandsfähigen, wasserfesten Anhänger auf jeder Einheit angebracht.

Standard Detinel MS Zünder sind in einer patentierten „Figure 0“-Konfiguration gewickelt, die einen verwirrungsfreien Einsatz gewährleistet. Die Zündschläuche sind zudem sehr widerstandsfähig gegen mechanische Einflüsse und besitzen eine hohe Reißfestigkeit.

ANWENDUNG

Die nichtelektrischen Zünder Detinel MS sind für die Anwendung in allen Bereichen der Sprengtechnik geeignet.

Sie werden auf Grund der Vielfalt an möglichen Zeitstufen gern im Tunnelbau in Verbindung mit dem Langzeitzünder Detinel LP und dem Bündelzünder Detinel BC eingesetzt.

SICHERHEIT

Detinel MS sind für Einsatztemperaturen von -35°C bis zu $+50^{\circ}\text{C}$ geeignet, aber nicht in Bergwerken mit Schlagwetter- oder Kohlenstaubexplosionsgefahr einsetzbar.

LAGERUNG

Detinel MS sind an einem trockenen, belüfteten und vor Sonneneinstrahlung geschützten Ort, in Originalverpackung, zu lagern. Die Lagerdauer beträgt maximal 5 Jahre.

DETINEL

Verzögerungszeiten / Kurzzeit	
Zeitstufe	Zeit /ms
0	-
1	25
2	50
3	75
4	100
5	125
6	150
7	175
8	200
9	225
10	250
12	300
14	350
16	400
17	425
18	450
19	475
20	500
22	550
24	600
26	650
28	700
30	750

Verpackung				
Länge (m)	Stück / Karton	Brutto (kg)	Netto (kg)	Schlauchfarbe
4,8	120	6	5	Orange
6,0	120	6,5	5,5	Orange
7,8	100	6,5	5,5	Orange
9,0	100	7	6	Orange

Detinel MS	
Transportklassifizierung	Standard- verpackung
Klasse	1.4B
UN Nummer	0361
EG-Baumuster- prüfbescheinigung	0589.EXP.3209/07

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den lokalen Maxam Vertrieb.

SICHERHEITSHINWEIS

Lesen Sie die mitgelieferten Handhabungshinweise und Sicherheitsdatenblätter sorgfältig bevor Sie Detinel verwenden. Detinel darf nicht in Betriebspunkten mit Schlagwetter- oder Kohlenstaubexplosionsgefahr oder ähnlichen explosiblen Umgebungen eingesetzt werden. MAXAM rät ausdrücklich davon ab, Detinel-Produkte in einer Zündanlage zusammen mit den Zündmitteln anderer Hersteller zu verwenden und lehnt in einem solchen Fall alle Verbindlichkeiten ab. Detinel ist bei mäßigen Temperaturen in einer trockenen und gut belüfteten Umgebung zu lagern.

RECHTLICHE HINWEISE UND HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die tatsächlichen Werte können von den Angaben in diesem Prospekt abweichen, abhängig von Lagerbedingungen, Anwendungen und anderen Faktoren wie z. B. Temperatur, Feuchtigkeit und Druck. Das in diesem Prospekt beschriebene Produkt ist potentiell gefährlich. Die Handhabung und Verwendung muss daher auf entsprechend geschultes Personal beschränkt sein und den gesetzlichen Vorgaben entsprechen. Dieses Prospekt hat keinen vertragsgemäßen Charakter und seine Verteilung stellt keinen Vertragsabschluss dar. MAXAM übernimmt mit diesem Dokument keine Haftung gegenüber Dritten. Technische Änderungen, die der Weiterentwicklung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Hersteller: MAXAM DETINES d.o.o. | Mahovo b.b. | 44201 Martinska Ves | Kroatien

MAXAM Deutschland GmbH
 OT Schlungwitz
 Gnaschwitzer Str. 4
 02692 Doberschau-Gaußig, Germany
 Telefon +49 (0) 35 91 / 3 57-0
 Telefax +49 (0) 35 91 / 3 57-4 44

Händler