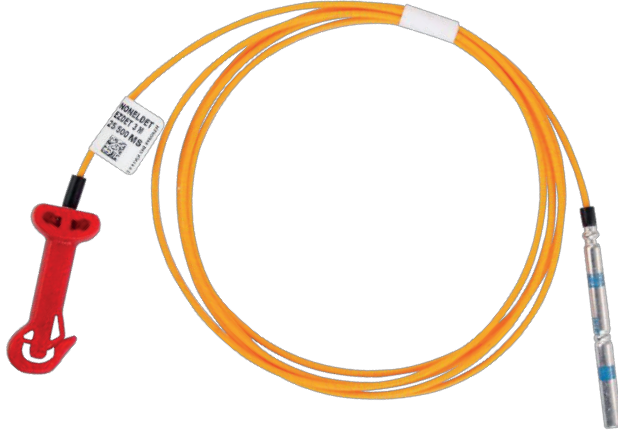


NONELDET EZDET

Elektriksiz Kapsül



Ürün Tanımı

NONELDET EZDET yer üstü patlatma uygulamaları için geliştirilmiş gecikmeli elektriksiz ateşleme sistemidir. NONELDET EZDET'in bir ucunda delik içi kapsülü, diğer ucunda bağlantı bloğu içinde yüzey gecikme kapsülü yer almaktadır.

Delik içi kapsüller 500ms gecikmeli ve No 8 tahrip gücündedir. Yüzey bağlantı kapsülü 9ms ile 100ms arasında 6 farklı gecikme süresine sahiptir. Bu husus patlatma tasarımı için esneklik sunmaktadır. Gecikme elementin keskinliği fiili infilak zamanlaması ile nominal gecikme arasında sapmayı minimuma indirmektedir. 3 katmanlı şok tüp çekmeye, kopmaya ve sürtünmeye dayanıklıdır. Kapsüller şok tüp üzerinde su sızdırmaz şekilde montaj edilmiştir. Bu işlemler ürünün rutubetli saha şartlarına en üst düzeyde dirençli olmasını sağlamaktadır.

Ergonomik bağlantı bloğu sayesinde şok tüp bağlantısı güvenli, kolay ve hızlı yapılabilmekte olup operasyon verimliliği artırmaktadır.

Uygulama Önerileri

NONELDET EZDET metal ve kömür açık ocak madenciliği, dekapaj, endüstriyel hammadde ve taş ocakları, altyapı inşaatları, vb. yer üstü patlatma uygulamalarda kombine – delik içi ve yüzey bağlantısı – kapsülü olarak kullanılmaktadır.

Teknik bilgiler



Özellikler

Yüksük	Alüminyum
Patlayıcı	1,125 gr. PETN ve Kurşun Azit
Mukavemet	No: 8 ve üstü
Tüp Tipi	3 katmanlı
Tüpün Çapı	3 mm.
Şok Tüp V.O.D	2000m/s (±100)
Raf Ömrü	2 yıl
Hidrostatik Basınç Direnci	0,3MPa 48 saat
Sıcaklık limitleri	-20 °C/+50 °C

Tehlikeli Madde Sevkiyat Tanımı:

U.N. 0361
Kapsül düzenekleri, elektrikli olmayan patlatma için
Sınıf: 1.4B



CE 1019



SM-14-01-08-22

Lütfen arkadaki Ürün için Yasal Uyarı kısmına bakınız.

NitroMak
DYNO
Dyno Nobel

Groundbreaking Performance

Sadece yetkili personel tarafından kullanılacaktır. Patlayıcıları gözetim altında yerleştiriniz ve ilgili olmayan insanların erişimini engelleyiniz. Isıya karşı koruyunuz. Fiziksel hasar ve/veya sürtünmeye karşı koruyunuz. Ürün, yerel ve ulusal mevzuatlara ya da yetkili makamlarca sağlanan talimatlar/yönergelere uygun olarak taşınmalıdır. Sigara, ateş, kıvılcım ya da kaynak işleminden uzak tutunuz. Yanıcı maddeler ve patlayıcılarla birlikte taşınmamalıdır. Her bir kapsülün üzerinde kendine ait karekod ve kod numarası vardır. Bu bilgiler kapsüllerin üretiminden son kullanıcı tarafından kullanılmasına kadar olan süreçte Polnet sistemine kaydedilmekte ve sistem tarafından izlenmektedir.

Depolama

Serin, kuru ve iyi havalandırılan bir yerde muhafaza ediniz. Yerel ve ulusal mevzuatlara ve yetkili makamlarca sağlanan talimatlar/yönergelere uygun bir şekilde saklayınız. Tavsiye edilen depolama sıcaklığı: - 20 C ile + 50 C ve % 50 bağıl nemdir. Sigara, ateş, kıvılcım ya da kaynak işleminden uzak tutunuz. Patlayıcı, yanıcı madde ve tutuşma kaynakları ile birlikte saklanmamalıdır. Güçlü darbelerden uzak tutunuz. Elektrostatik birikimi tehlikesini engellemek için uygun topraklama tekniklerini kullanınız.

Emniyet Yönergeleri

Tehlikeli madde olarak sınıflandırılan kapsüller düzgün bir şekilde depolanmadığı, ele alınmadığı ve kullanılmadığı takdirde insan veya çevreye zarar verebilir. Kapsüllerin belirtilen kanun ve yönetmeliklere uygun olarak depolanması, ele alınması ve kullanılması gerekmektedir. Eğer NONELDET sistemleri diğer üretici firmaların ürünleri ile birlikte kullanılacaksa, üretici sonucu garanti etmez.

Ürün için Yasal Uyarı TİCARETE ELVERİŞLİLİK VEYA AMACA UYGUNLUK HAKKINDA HERHANGİ BİR GARANTİ VE/VEYA DİĞER GARANTİLER DAHİL OLMAK ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KAYDIYLA, açık veya zımni olsun, Nitromak dnx A.Ş ve iştirakleri bu ürün, bununla ilgili güvenlik veya uygunluk, ya da elde edilecek sonuçlara ilişkin olarak herhangi bir garanti vermemektedir. Bu ürünün kullanımından kaynaklanan, taşınır veya taşınmaz mallar ile kişilere gelecek bütün yaralanma (ölüm dahil), kayıp veya ziyan ile ilgili bütün risk, sorumluluk ve yükümlülükleri kullanıcılar ve alıcılar üstlenirler. Nitromak dnx A.Ş ve iştirakleri özel, dolaylı veya arazi zararlardan ya da beklenen kar kaybından hiçbir koşul altında sorumlu değildir.

NONELDET EZDET		
Periyot No*	Gecikme Süresi (ms)	Blok Rengi
1	9 / 500	Yeşil
2	17 / 500	Pembe
3	25 / 500	Kırmızı
4	42 / 500	Beyaz
5	65 / 500	Mavi
6	100 / 500	Turuncu

* 1 ve 6 nolu periyot gecikmeler projeye özel siparişe istinaden tedarik edilmektedir.

NONELDET SD / LP / MS/ EZDET	Kutu Boyutları (mm)
	530x340x250

NİTROMAK - DNX KİMYA SANAYİİ A.Ş.

Via Flat İş ve Yaşam Merkezi, Beştepe Mah. Nergis Sok. No: 7/2,
Kat: 1, Ofis No: 51-52, Söğütözü, Yenimahalle 06510 Ankara, TÜRKİYE
Tel: +90 312 201 77 00 Fax: +90 312 201 77 01-02 Mail: nitromak@nitromak.com Web: www.nitromak.com

NitroMak

DYNO
Dyno Nobel

Groundbreaking Performance