



Contattaci

Per ordinare questo prodotto, contatta il tuo referente commerciale 3M.

Per ulteriori informazioni su questo prodotto, visita <http://www.3mitalia.it/dynatel>

3M e Dynatel sono marchi registrati di 3M Company. Damage Prevention Solutions è un marchio di Damage Prevention Solutions, LLC.

Garanzia e risarcimento parziale: 3M garantisce che ciascun prodotto 3M è conforme alle specifiche di prodotto 3M applicabili al momento della spedizione del prodotto. 3M DECLINA OGNI ALTRA GARANZIA O CONDIZIONE, ESPLICITA O IMPLICITA, INCLUSA QUALSIASI GARANZIA O CONDIZIONE IMPLICITA DI COMMERCIALIZZABILITÀ O IDONEITÀ PER UNO SCOPO SPECIFICO. Se un prodotto 3M non è conforme a questa garanzia, l'unico ed esclusivo rimedio è, a discrezione di 3M, la sostituzione o la riparazione del prodotto 3M o il rimborso del prezzo di acquisto.

Limitazione di responsabilità: fatta eccezione per le condizioni limitate di cui sopra, e ad eccezione di quanto proibito dalla legge, 3M non sarà responsabile per qualsiasi perdita o danno derivante da o collegato al prodotto 3M, sia diretto, indiretto, speciale, incidentale o consequenziale, indipendentemente dalla teoria legale o equa asserita.

Esclusivamente per uso industriale. Per esclusivo utilizzo professionale.



3M Divisione Prodotti Elettrici

3M Italia srl
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioselle MI
Tel. 800-802145
www.3mitalia.it

Si prega di riciclare. © 3M 2022.
Tutti i diritti riservati.
80-6016-0918-5.
OMG289115



PRODUCT MANUFACTURED BY
DAMAGE PREVENTION
SOLUTIONS



Modifica della frequenza

3M™ Nastro di avvertenza serie 7900 EMS
(sistema di marcatura elettronica)

Presentazione di 3M™ Nastro di avvertenza serie 7900-XT EMS (sistema di marcatura elettronica) per utenze sotterranee.

Adotta un nuovo approccio alla marcatura dei percorsi con 3M™ Nastro di avvertenza serie 7900-XT EMS (sistema di marcatura elettronica). Aiuta ad allertare che è presente un rischio di danni durante lo scavo vicino a linee di utenze sotterranee, offrendo una verifica visiva basata sulla nostra tecnologia EMS.

L'ultima linea di nastri 3M offre una soluzione praticamente senza manutenzione per aiutare a eliminare le sfide e i costi associati al cavo tracciante e alle stazioni di prova. Per l'uso in applicazioni di scavo aperto, 3M™ Nastro di avvertenza serie 7900-XT EMS si avvale di indicatori di percorso a radiofrequenza (RF) che operano in modo indipendente. Se una sezione di questo nastro per la marcatura viene tagliata o rimossa, gli altri marcatori continueranno a fornire una posizione precisa.

Il nastro presenta anche un supporto a resistenza elevata chiamato Extreme Tensile (XT), che fornisce agli escavatori un'allerta precoce della presenza di una risorsa interrata sotterranea.

Tutti i modelli di nastro supportano la personalizzazione, in modo da poter aggiungere il logo della tua azienda.

Caratteristiche di 3M™ Nastro di avvertenza serie 7900-XT EMS.

EMS 

Vantaggio:

fornisce una frequenza univoca per differenziare ogni utenza.

Applicazione:

disponibile in sei frequenze. I nastri 3M™ con abilitazione EMS creano frequenze uniche per ciascuna utenza, rendendoli ideali per i clienti che devono individuare e differenziare più utenze sotterranee.

XT 

Vantaggio:

XT è caratterizzato da un materiale dalla resistenza di 13 kN e include un sistema integrato di allerta precoce che consente di staccare il nastro da terra, rendendolo resistente alla rottura durante lo scavo.

Applicazione:

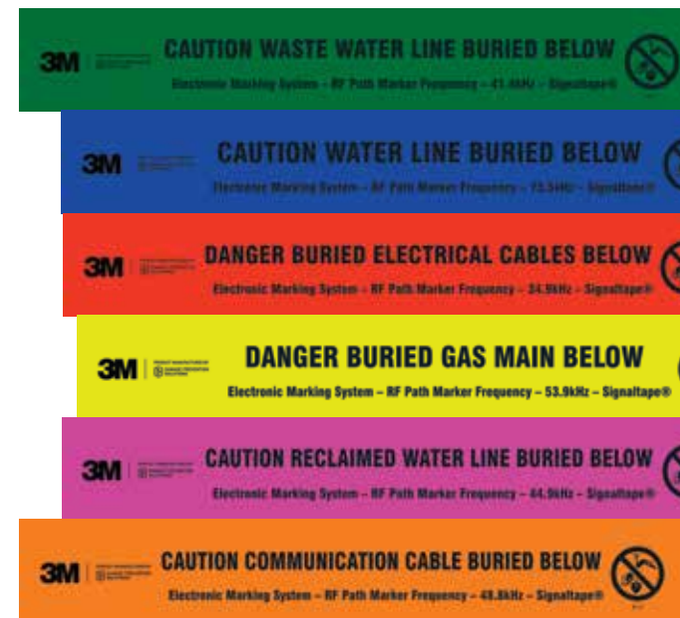
i nastri abilitati XT sono adatti per i clienti la cui preoccupazione principale è il danneggiamento delle proprie strutture e che desiderano nastri di qualità che aiutino ad avvisare l'utente, in caso di rischio di danni da scavo.

Quale indicatore di percorso 3M™ è il migliore per il tuo progetto?

Noi di 3M riconosciamo che ogni lavoro è diverso. Il grafico seguente ti aiuterà a determinare se per il tuo lavoro è più adatto l'ultimo nastro di avvertenza serie 7900-XT EMS 3M™ oppure il nastro di avvertenza serie 7900 EMS 3M™.

	Lunghezza del rotolo	Dimensioni/ resistenza alla trazione	Profondità	Utenze disponibili: codice prodotto
3M™ Nastro di avvertenza serie 7900-XT EMS (EMS e XT)	152 m (500 piedi)	4"/3000 libbre (10 cm/13 kN)	< 1,2 m (4 piedi)	Telecomunicazioni: 7901-XT
				Energia: 7902-XT
				Acqua: 7903-XT
				Acque di scarico: 7904-XT
				Gas: 7905-XT
3M™ EMS Nastro di segnalazione serie 7900 (Solo EMS)	152 m (500 piedi)	6"/360 libbre (15 cm/1,6 kN)	< 1,2 m (4 piedi)	Acqua depurata: 7908-XT
				Telecomunicazioni: 7901
				Energia: 7902
				Acqua: 7903
Acque di scarico: 7904				
Gas: 7905				
Acqua depurata: 7908				

La profondità ottimale per il sistema di allerta precoce è < 60 cm (2 piedi), quando è incorporato. I marcatori EMS sono localizzabili a < 1,2 m (4 piedi).



Compatibile con 3M™ Dynatel™ Localizzatori serie 7000.