

ПРОТИПІХОТНА ОСКОЛКОВА МІНА (ПОМ-2)



Міна дистанційного мінування з радіусом кругового ураження до 16 м. ПОМ-2 – міна, яку неможливо знешкодити. Час самоліквідації міни складає від 4 до 100 годин. У міні передбачений гідромеханічний самоліквідатор. Міна дуже схожа на пляшку з-під пива.

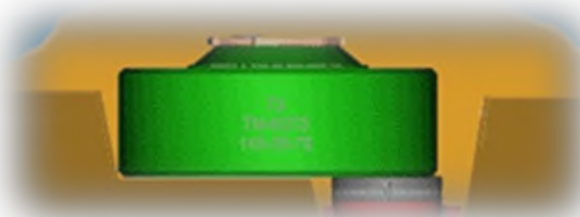
ПРОТИПІХОТНА ОСКОЛКОВА МІНА (ПОМ-3) – «МЕДАЛЬЙОН».



Нова міна, яка може встановлюватися дистанційним мінуванням. Має сейсмічний датчик цілі, який спрацьовує не лише на вагу середньостатистичної людини й амплітуду її кроків. Міна вистрибує та підривається на висоті близько 1-1,5 м. Вона має 5 фіксованих часових періодів самоліквідації. Також є

можливість саперу дистанційно керувати роботою підривачів

МІНА СЮРПРИЗ МС-3



При використанні її в якості міни-пастки її встановлюють на місцевості таким чином, щоб її не було видно (наприклад у вириту ямку), а на неї укладають предмет, який обов'язково має викликати інтерес супротивника і спонукати його підняти (зброя, коробка, фляга, побутові предмети і т. п.) або скористатися ним (транспортний засіб, телефон, гаманець і т. п.). На жаль, дуже часто страждає звичайна цивільна людина або дитина, якими керує цікавість чи просто бажання заволодіти незнайомим предметом.

Стосовно вибухонебезпечних предметів є три прості правила, але користь від їхнього дотримання важко переоцінити.

	НЕ ЧІПАЙ!
	НЕ ПІДХОДЬ!
	ПОВІДОМ СЛУЖБУ ПОРЯТУНКУ ЗА НОМЕРОМ - 101

Навчально-методичний центр цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Запорізької області

ІНФОРМАЦІЙНИЙ БУКЛЕТ ДЛЯ НАВЧАННЯ НАСЕЛЕННЯ



ОБЕРЕЖНО!

ПРОТИПІХОТНІ

МІНИ!

Онлайн-курс із мінної безпеки доступний на освітній онлайн-платформі «Зрозуміло» за посиланням <https://courses.zrozumilo.in.ua/courses/course-v1:eef+EEF-033+dec2022/about>

ОСОБЛИВОСТІ ПРОТИПІХОТНИХ МІН



- Не мають терміну придатності (через багато років залишаються чутливими до будь-якого впливу та спроможні вибухнути).
- Мають механізм самоліквідації (спрацьовують від години до декількох днів).
- Є такі, що не можна знешкодити.
- Використовуються при дистанційному мінуванні (наприклад, бoєприпасами «Смерч» до 70 км).
- Неможливо виявити металошукачем (мають пластмасовий та дерев'яний корпус).
- Мають різні типи датчиків, наприклад сейсмічний, який спрацьовує на амплітуду кроків людини
- Невеликі за розміром.
- Різні за формою, кольором (зелені, коричневі, світло/темно-коричневі тощо залежно від довколишнього середовища), матеріалом.
- Встановлені таким чином, щоб їх не помітили.
- Часто ці міни використовують із додатковими засобами (розтяжки, дроти, мотузки з риболовними гачками).

ФУГАСНІ ПРОТИПІХОТНІ МІНИ НАТИСКНОЇ ДІЇ



Основним вражаючим елементом є вибухова хвиля, яка руйнує все на своєму шляху. Смерть настає від болювого шоку, втрати крові або руйнування стопи. Людина, в кращому випадку, залишається калікою на все життя.

ПФМ-1С – ПРОТИПІХОТНА ФУГАСНА МІНА «ПЕЛЮСТКА»



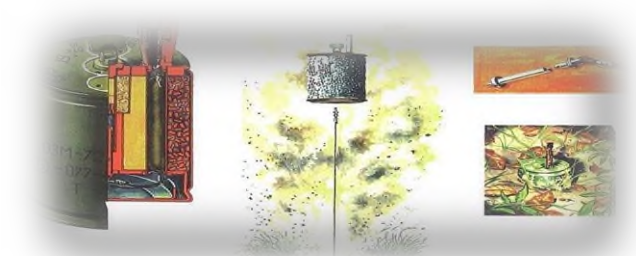
- діти сприймають міну за іграшку
- вибухова хвиля складає 2000 м/с;
- маса вибухової речовини - 37 г ;
- міна завдовжки - 8 см;
- металодетектором вона майже не помітна;
- використовуються при дистанційному мінуванні (у касеті до 72 мін);
- час самоліквідації складає від 1 до 40 годин.

ОСКОЛКОВІ ПРОТИПІХОТНІ МІНИ (КРУГОВОГО УРАЖЕННЯ)



При дії на розтяжку вишибний заряд спрацьовує і виштовхує міну вгору. Міна вибухає в повітрі і осколки вражають людей в радіусі 360 градусів.

ОЗМ-72 — «ОСКОЛКОВА ЗАГОРОДЖУВАЛЬНА МІНА». МІНА КРУГОВОГО УРАЖЕННЯ, ЩО ВИСТРИБУЄ «ЖАБА»



- встановлюється на розтяжку;
- вистрибує на висоту 0,5-0,8 м;
- маса вибухової речовини – 660 г;
- має 2400 забійних елементів;
- міна кругового ураження;
- у радіусі 25 м нічого живого не залишається;
- уламки вражають на відстань до 300м.