

UTYLIZACJA ODPADÓW I ZBĘDNYCH ŚRODKÓW BOJOWYCH



UTYLIZACJA ODPADÓW I ZBĘDNYCH ŚRODKÓW BOJOWYCH

PRZEZNACZENIE PRODUKTU

LINIA DO UTYLIZACJI

Przeznaczenie

Linia służy do termicznej utylizacji:

- amunicji o kalibrach od 5,56 do 35 mm,
- zapalników, zapłonników, spłonek, granatów,
- materiałów pirotechnicznych tj. TNT, heksogen, spłonek, pobudzaczy oraz prochów nitroglicerynowych i nitrocelulozowych bez konieczności ich demontażu.

Opis

W skład linii wchodzi następujące urządzenia:

- piec do utylizacji detonacyjnej,
- piec do spalania,
- instalacja do oczyszczania i kontroli emisji gazów wraz z urządzeniami do sterowania i monitorowania,
- instalacje do oczyszczania gazów z rtęci i metali ciężkich oraz ciągłego monitorowania i rejestracji ich zawartości.

Proces technologiczny jest zautomatyzowany oczyszczanie gazów odlotowych odbywa się metodą tzw. "suchą" - nie powstają żadne ścieki.

SYSTEM WYTAPIANIA MATERIAŁÓW WYBUCHOWYCH METODĄ "SUCHĄ".

Przeznaczenie

Instalacja przeznaczona jest do wytapiania TNT z pocisków o kal. od 57 do 152 mm.

Opis

Proces prowadzony jest automatycznie w sposób bezpieczny i ekologiczny. Główną zaletą metody "suchej" jest brak kontaktu wody z materiałami wybuchowymi, co umożliwia bezpośrednio jego wykorzystanie do ponownej przeróbki lub sprzedaży.

PIŁA PODWODNA DO CIĘCIA RÓŻNYCH TYPÓW AMUNICJI

Przeznaczenie

Piła jest używana do cięcia różnych rodzajów amunicji takich jak: pociski od kal. 57 do 203 mm, miny, ładunki miotające i inne.

Opis

Cięcie jest przeprowadzane w specjalnym bezpiecznym pomieszczeniu. Proces jest przeprowadzany automatycznie.