

# PIAP MULTISTRIKER®

wielofunkcyjne urządzenie pirotechniczne

Urządzenie wykorzystywane do realizacji zadań wspomagających działania jednostek pirotechnicznych, uderzeniowych czy inżynieryjnych. Sprawdza się wszędzie tam gdzie wymagane jest użycie dużej energii w krótkim czasie do osiągnięcia zamierzonego efektu. Urządzenie działa na zasadzie wykorzystania siły uderzeniowej przesuwającego tłoka roboczego napędzanego energią spalonych gazów prochowych.

PIAP MULTISTRIKER® może być stosowany samodzielnie na statywie, wyzwalany za pomocą dedykowanego pilota lub jako akcesorium dodatkowe montowane na wszystkich robotach mobilnych produkcji PIAP i wyzwalane z ich stanowisk operatorskich.



Główne zastosowania urządzenia to:

- ✓ Wybijanie szyb, dziur w powierzchniach, opraw zamkowych i innych małych elementów (zasada „kafara”)
- ✓ Przebijanie przedmiotów np. opony
- ✓ Rozbijanie zawiasów
- ✓ Przecinanie metalowych prętów, kabli, drutów, łańcuchów, rurek
- ✓ Odcinanie elementów
- ✓ Inicjowanie lontów nielektrycznych systemów detonacji jak STS, NDS, NONEL

## DANE TECHNICZNE:

Wymiary max. (długość x szerokość x wysokość)	46 x 12 x 20 cm
Masa (zależna od kompletacji):	4 - 5 kg
Liczba strzałów (zależne od opcji):	6 - 10
Szybkostrzelność	minimum 6 strz./min
Wymienne magazynki	
Wymienne końcówki robocze	
Stopień ochrony dla układu sterującego	IP55