



Czym jest aparat powietrzny MSA AUER typ M1?

Aparat powietrzny MSA AUER typ M1 to zaawansowany system ochrony dróg oddechowych, stworzony z myślą o strażakach i ratownikach. Wyposażony w butlę kompozytową o pojemności 6,8 litra i ciśnieniu roboczym 300 bar, zintegrowany automat oddechowy oraz maskę G1, aparat ten zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa i komfortu. System został zaprojektowany z uwzględnieniem ergonomii oraz modułowości, co ułatwia jego obsługę i konserwację.

Zastosowanie aparatu powietrznego MSA AUER typ M1:

Aparat powietrzny MSA AUER typ M1 jest przeznaczony do ochrony dróg oddechowych podczas działań ratowniczych w trudnych warunkach, takich jak pożary, zadymienie, szkodliwe opary chemiczne czy niedobór tlenu. Aparat ten jest idealny dla strażaków, ratowników medycznych oraz służb ratowniczych, gdzie wymagane jest niezawodne źródło powietrza i wysoka wytrzymałość sprzętu.

Funkcje i zalety aparatu powietrznego MSA AUER typ M1:

- **Modułowa konstrukcja:** Umożliwia łatwe dostosowanie i rozbudowę systemu zgodnie z potrzebami użytkownika.
- **Ergonomia:** Pasy naramienne w kształcie litery S i przeprojektowany pas biodrowy równomiernie rozkładają ciężar, zwiększając komfort użytkownika.
- **Łatwe czyszczenie:** Materiały użyte w konstrukcji aparatu są odporne na kurz i wodę, co pozwala na mycie maszynowe bez demontażu.
- **Wysokie bezpieczeństwo:** System prowadzenia przewodów w specjalnych tunelach stelaża oraz odbłaskowe elementy uprząży zwiększają bezpieczeństwo użytk...

