

Cena: 2 200,00 zł



Czym jest ładowarka sieciowa 230 V do akumulatorów e3?

Ładowarka sieciowa 230 V do akumulatorów e3 to specjalistyczne urządzenie przeznaczone do ładowania akumulatorów litowo-jonowych stosowanych w narzędziach hydraulicznych serii e3. Dzięki napięciu zasilania 230 V i nowoczesnym funkcjom, ładowarka zapewnia szybkie i efektywne ładowanie, a wbudowany wskaźnik stanu ładowarki i akumulatora umożliwia monitorowanie procesu ładowania w czasie rzeczywistym.

Zastosowanie ładowarki sieciowej 230 V do akumulatorów e3:

Ładowarka sieciowa 230 V do akumulatorów e3 jest idealna do użytku w jednostkach ratowniczych, strażackich oraz wszędzie tam, gdzie używane są narzędzia hydrauliczne serii e3. Zapewnia ona optymalne ładowanie akumulatorów, co przekłada się na dłuższy czas pracy narzędzi i ich większą efektywność. Dzięki niej, ratownicy mogą być pewni, że ich sprzęt będzie gotowy do działania w każdej chwili.

Funkcje i zalety ładowarki sieciowej 230 V do akumulatorów e3:

- **Wysoka wydajność** - szybkie i efektywne ładowanie akumulatorów serii e3.
- **Wskaźnik stanu ładowania** - umożliwia monitorowanie procesu ładowania w czasie rzeczywistym.
- **Zgodność z dyrektywami** - spełnia wymogi Dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE oraz Dyrektywy EMC 2014/30/UE.
- **Łatwość użytkowania** - prosta obsługa i intuicyjny interfejs.
- **Bezpieczeństwo** - wbudowane zabezpieczenia chroniące przed przegrzaniem i przeciążeniem.

Ograniczenia w użytkowaniu ładowarki sieciowej 230 V do akumulatorów e3:

Ładowarka sie...

