

Hydrauliczny sprzęt ratowniczy LUKAS

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Zestaw III e3 Lukas



Opis produktu:

Nowa generacja akumulatorowych narzędzi hydraulicznych do pracy w najtrudniejszych warunkach atmosferycznych i środowiskowych, także w wodzie.

Producent dzięki zastosowaniu profesjonalnych specjalnie dedykowanych akumulatorów podwoił czas pracy narzędzia co pozwala na pocięcie wielu samochodów bez konieczności stosowania zasilacza sieciowego. Urządzenia są dużo krótsze od swoich poprzedników oraz prezentują taką samą siłę jak narzędzia tradycyjne. Akumulator niezależnie od stopnia rozładowania do samego końca utrzymuje maksymalne parametry urządzenia.

SKŁAD ZESTAWU:

1. Nożyce hydrauliczne S 789 e3 - 1 szt.

- Ciśnienie robocze - 70 MPa
- Klasyfikacja wg PN-EN 13204 - CC 205 K - 24
- Siła cięcia - 1 100 kN
- Minimalne rozwarcie ostrzy wg PN-EN 13204 - 205 mm
- Maksymalne rozwarcie ostrzy - 205 mm
- Stopień ochrony urządzenia z odkrytym akumulatorem: IP 58
- Praca pod wodą z odkrytym akumulatorem do 3 m
- Funkcja Turbo przyspieszająca pracę
- Inteligentny Smart Control na panelu wyświetlacza

- Inteligentne rozpoznanie akumulatora (praca w wodzie słodkiej czy słonej)
- Wskaźniki: prędkości pracy, statusu pracy (otwieranie, zamykanie, spoczynek), rezerwy mocy, temperatury urządzenia
- Funkcja ostrzegawcza nieprawidłowej pracy
- Ostrza wykonane w technologii kutej
- Waga urządzenia z akumulatorem: 24,1 kg

2. Rozpierzacz ramieniowy SP 775 e3 - 1 szt.

- Ciśnienie robocze - 70 Mpa
- Minimalne rozwarście ramion - 800 mm
- Minimalna siła rozpierania - 50 kN
- Maksymalna siła rozpierania - 698 kN
- Siła zgniatania - 105 kN
- Urządzenie umożliwia montaż łańcuchów w gotowe otwory bez konieczności ściągania końcówek
- Stopień ochrony urządzenia z odkrytym akumulatorem: IP 58
- Praca pod wodą z odkrytym akumulatorem do 3 m
- Funkcja Turbo przyspieszająca pracę
- Inteligentny Smart Control na panelu wyświetlacza
- Inteligentne rozpoznanie akumulatora (praca w wodzie słodkiej czy słonej)
- Wskaźniki: prędkości pracy, statusu pracy (otwieranie, zamykanie, spoczynek), rezerwy mocy, temperatury urządzenia
- Funkcja ostrzegawcza nieprawidłowej pracy
- Waga urządzenia z akumulatorem: 21,7 kg

3. Akumulator Li-ion 9 Ah - 3 szt.

- Linia: Profesjonalna dedykowana pod narzędzia ratownicze
- Napięcie: 25,2 V
- Pojemność - 9 Ah
- Pojemność całkowita (napięcie x pojemność): 226,8 Wh każdy
- Brak pamięci (możliwość doładowywania)
- Możliwość montażu akumulatora pod wodą
- Stopień ochrony - IP 68
- Odporny na warunki atmosferyczne
- Wskaźnik naładowania
- Wbudowane oświetlenie od strony stykowej ułatwiające montaż akumulatora do urządzenia nocą

4. Zasilacz sieciowy - 1 szt.

- Napięcie 230 V/50 Hz
- Stosowany jako stałe zasilanie w przypadku, kiedy wymagana jest wielogodzinna ciągła praca urządzenia (poprzez podpięcie np. do agregatu prądotwórczego)
- Długość całkowita: 10 m
- Stopień ochrony: IP 67 (wodoszczelny przy zanurzeniu w wodzie)

5. Ładowarka - 1 szt.

- Sieciowa 230 V lub samochodowa 12 -24 V

6. Deska ewakuacyjna S4C - 1 szt.



7. Rękawice techniczne FMRS - 6 kpl.

- podstawowe (3 pary)
- wzmacniane, zgodne z KSRG (3 pary)

8. Mata narzędziowa - 1 szt.

[POBIERZ SPECYFIKACJĘ TECHNICZNĄ](#)

