

Hydrauliczny sprzęt ratowniczy LUKAS

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

Zestaw V 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 378 e3 - 1 szt.

- Ciśnienie robocze: 70 MPa
- Siła cięcia: 760 kN
- Klasyfikacja wg PN-EN 13204 - BC 180 I - 20
- Minimalne rozwarcie ostrzy wg PN-EN 13204: 180 mm
- Maksymalne rozwarcie ostrzy: 202 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: 20 kg

2. Rozpierzacz ramieniowy SP 555 e3 - 1 szt.

- Ciśnienie robocze - 70 Mpa
- Klasyfikacja wg PN-EN 13204 - AS 52/730 - 21,5
- Minimalne rozwarcie ramion - 730 mm
- Minimalna siła rozpierania - 52 kN
- Maksymalna siła rozpierania - 658 kN
- Siła zgniatania - 115 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, statusu pracy (otwieranie, zamykanie, spoczynek), rezerwy mocy, temperatury urządzenia
- Funkcja ostrzegawcza nieprawidłowej pracy
- Waga urządzenia z akumulatorem: 21,4 kg

3. Cylinder rozpierający CR 522 e3 - 1 szt.

- Ciśnienie robocze - 50 MPa
- Długość w stanie rozłożonym - 1533 mm
- Ilość tłoków - 2
- Siła 1 tłoka - 127 kN
- Skok 1 tłoka - 451 mm
- Siła 2 tłoka - 60 kN
- Skok 2 tłoka - 425 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, statusu pracy (otwieranie, zamykanie, spoczynek), rezerwy mocy, temperatury urządzenia
- Funkcja ostrzegawcza nieprawidłowej pracy
- Waga urządzenia z akumulatorem: 21,8 kg

4. Zestaw końcówek przedłużających do cylindra rozpierającego CR 522 e3, zwiększający jego długość do 1803 mm - 1 kpl.

- 50 mm
- 150 mm
- 270 mm



5. Akumulator Li-ion 9 Ah - 4 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

6. Zasilacz sieciowy - 1 szt.

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

7. Ładowarka - 2 szt.

- Sieciowa 230 V lub samochodowa 12 -24 V

8. Mini nożyce S120 e z akumulatorem i ładowarką Makita - 1 kpl.

- Ciśnienie robocze: 70 MPa
- Maksymalna siła cięcia: 183 kN
- Minimalna rozwarcie ostrzy wg PN-EN 13204: 52 mm
- Stopień ochrony: IP 44
- Waga urządzenia wraz z akumulatorem: 4,1 kg

9. Deska ewakuacyjna S4C - 1 szt.

10. Wspornik progowy FMRS - 1 szt.

11. Rękawice techniczne FMRS - 6 kpl.

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

12. Mata narzędziowa - 1 szt.

[POBIERZ SPECYFIKACJĘ TECHNICZNĄ](#)