

Link do produktu: <https://sklepnurkowy.info/suchy-skafander-scubaforce-xpedition-se-p-3732.html>



Suchy skafander ScubaForce Xpedition SE

| | |
|------------------|----------------------------------------------------------|
| Cena brutto | 9 399,00 zł |
| Cena netto | 7 641,46 zł |
| Dostępność | Na zamówienie - czas realizacji od 4 do 6 tygodni |
| Numer katalogowy | SCF-XpeditionSE |
| Producent | ScubaForce |

Opis produktu

Suchy skafander ScubaForce Xpedition SE

Xpedition SE na zamówienie, wykonywany jest na indywidualne zlecenie Klienta, tworząc niepowtarzalny, indywidualny skafander wrakowo- jaskiniowy, spełniający największe i najmniejsze oczekiwania. Stąd każdy skafander na zamówienie opatrzony jest indywidualnym numerem i jego parametry takie jak rozmiar, akcesoria i dodatki są przechowywane w bazie danych firmy dożywotnio, tak aby szybko móc je odtworzyć i w razie potrzeby wyprodukować nowy skafander lub fragment w celu błyskawicznej rekonstrukcji.

Xpedition SE jest skafandrem wrakowo- jaskiniowym o unikatowej konstrukcji. Wykonany jest z najnowszego trilaminatu Tygatex, który zapewnia niespotykaną wytrzymałość i rozciągliwość oraz Kevlaru, który jako niezależna, dodatkowa warstwa, pokrywa górną część skafandra, kolna, krok z tyłem oraz ramiona, stanowiąc tym samym typową wersję skafandra wrakowo- jaskiniowego. Ponadto Kevlar jest naszyty na skafander w ten sposób, aby w żaden sposób nie ograniczać i nie kępować ruchów, tym samym pomimo zastosowania dodatkowej warstwy Kevlaru skafander nie stracił nic na swojej elastyczności i rozciągliwości. Ukośny gazoszczelny zamek z przodu firmy YKK jest osadzony w taki sposób iż zakładanie czy zdejmowanie skafandra jest łatwe i odbywa się bez konieczności wykonywania akrobatycznych pozycji. Dodatkowo zamek osłonięty jest z zewnątrz warstwą Kevlaru zapinaną zamkiem. Xpedition posiada budowę teleskopową, tym samym zapewnia 100% swobodę ruchów, nieograniczając w żaden sposób wykonywanie najbardziej skomplikowanych czynności. Nogawki zakończone są suchymi butami SlimLine, które ocieplone są w środku neoprenem o grubości 5 mm i posiadają regulację przepływu powietrza (przy pomocy opaski z rzepem). Kryza jest lateksowa, a manszety są wykonane z wzmocnionego HD lateksu. Skafander posiada osłonę neoprenową kryzy szyjnej, która dodatkowo służy do przytrzymania i uszczelnienia kaptura. W okolicach pasa zamontowany jest, od środka, regulator szerokości skafandra. Na obu nogach znajdują się płaskie kieszenie udowe o nazwie XBPflat, które można złożyć praktycznie na płasko gdy nie są używane. Zamykane są z góry przy pomocy klapy z rzepem. Każda kieszeń dodatkowo posiada zewnętrzną kieszonkę zapinaną na zamek, służącą do przechowywania karabińczyka, wewnętrzną kieszonkę na notes oraz szereg przelotek i uchwytów do przymocowania gumek i karabińczyków. Kieszenie wykonane są z tego samego materiału co skafander, z Tygatex'u. W zestawie: skafander, szelki przeszyte na krzyż, obrotowe zawory ScubaForce, elastyczny kevlarowy wężyk Lp- oryginalny Sflex, oddzielny kaptur z poziomymi i pionowymi zaworami labiryntowymi (8 mm neopren), torba z funkcją maty, zestaw konserwacyjny: wosk do zamka i talk do kryzy i manszet. Skafander można skonfigurować wg własnych upodobań i wyposażyć w szereg dodatków.

Xpedition SE to najbardziej zaawansowany technologicznie skafander do nurkowań technicznych wrakowo- jaskiniowych!!! Stworzony przez prawdziwych nurków wrakowo- jaskiniowych!!!

Dane techniczne:

- Materiał: super soft trilaminat Tygatex + Kevlar, rozciągliwy
- Technika wykonania: laserowe cięcie materiału techniką CNC, klejenie, zszywanie ślepym szwem jednym lub podwójnym ścięciem, wulkanizowanie na gorąco, dodatkowe uszczelnianie taśmą kevlarową na bazie kleju Aquasure od środka
- Uszczelnienia: ślepe szwy, wulkanizacja na gorąco szwów, dodatkowe uszczelnianie taśmą kevlarową na bazie kleju Aquasure od środka
- Zamek: suchy metalowy nietłamiący się YKK lub plastikowy YKK w osłonie z Kevlaru lub Cordury usytuowany z przodu ukośnie
- Wyposażenie: pełna wersja wrakowo- jaskiniowa wykonana z Kevlaru, teleskop, regulator szerokości skafandra w okolicach pasa, dwie płaskie kieszenie udowe XBPflat, kaptur z zaworami labiryntowymi (poziomymi i pionowymi) z neoprenu o grubości 8 mm, osłona neoprenowa kryzy szyjnej, buty ocieplane 5 mm neoprenem od środka z funkcją regulacji przepływu powietrza, szelki przeszyte na krzyż, osłona zamka z Kevlaru, kryza lateksowa, manszety HD lateksowe, zawory obrotowe ScubaForce, kevlarowy elastyczny wężyk Lp - oryginalny Sflex, torba z funkcją maty do przebierania się, zestaw konserwacyjny: wosk do zamka i talk do kryzy i manszet

Dodatki i akcesoria do wyboru bez dopłaty:

wersja wrakowo- jaskiniowa
rozmiar skafandra wg tabeli standardowych rozmiarów ScubaForce
dwa rodzaje butów suchych lub suche skarpety w dowolnym rozmiarze do wyboru
dwie, techniczne kieszenie udowe XBP do wyboru: standardowa (około 30 x 20 cm) oraz mniejsza (około 27 x 17 cm)
rozmiar kaptura
kolor ochronnej cordury lub kevlaru wokół zamka i na ramionach do wyboru
metalowy zamek YKK lub plastikowy YKK do wyboru
ściągacz biodrowy
manszety i kryza lateksowa
zawory ScubaForce (Si-Tech)

wąż oryginalny kevlarowy SFlex
szelki
torba transportowa
zestaw konserwujący

Dodatki i akcesoria za dopłatą:

kryza neoprenowa
manszety neoprenowe
zawór ulgi p'valve
pierścienie aluminiowe KUBI z suchymi rękawicami
pierścienie klejane KUBI z suchymi rękawicami lub bez.
RockBoots
naszywka z imieniem lub nazwą lub z flagą
ocieplacze z kolekcji ScubaForce
ogrzewanie elektryczne ScubaForce

Unikatowa Technologia: Xpediton SE wykonany jest z najnowszego Super Soft Trilaminatu o nazwie Tygatex, który wytwarzany jest w Anglii. Materiał ten jest produkowany na bazie kevlaru, zapewniając tym samym maksimum odporności na uszkodzenia mechaniczne, przy zachowaniu rozciągliwości i elastyczności, nie ograniczając w ten sposób ruchów. Cięcie materiału wykonywane jest laserem przy zastosowaniu plotera i systemu CNC, co zapewnia dokładność i precyzję. Szycie odbywa się tak zwanym ślepym szwem na zakładkę- suche szycie. Szwy od środka są wulkanizowane na gorąco i dodatkowo podklejone specjalną kevlarową taśmą wulkanizacyjną przy zastosowaniu unikatowej maszyny wulkanizacyjnej- Nucleus. Taśma kevlarowa jest unikatowym rozwiązaniem w skafandrach suchych. Jest całkowicie odporna na ścieranie i jest absolutnie płaska. Przyklejana jest do skafandra klejem Aquasure przy pomocy maszyny Nucleus, która odpowiada za zachowanie odpowiedniej temperatury i nacisku, co powoduje iż nie ma możliwości przetarcia taśmy lub odklejenia jej podczas wieloletniego użytkowania skafandra. Ciekawym rozwiązaniem jest szycie w kroku pozbawione jakiegokolwiek łączenia szwów, co daje maksimum komfortu i 100% szczelność.

Skafander zaprojektowany został i tym samym przetestowany przez praktykujących nurków technicznych na ich praktyczne potrzeby. Produkowany jest w jednej fabryce mieszczącej się w Niemczech w miejscowości Juchen. Praktycznie wszystkie komponenty skafandra są produkowane w Europie. Tym samym Xpediton SE poprzedzony jest mottem:

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar skafandra: męski S , męski M , męski ML , męski XLS , męski L , męski LL , męski XL , męski XXL , damski S , damski M , damski L , szycie na miarę (+ 1 500,00 zł)

Suchy zamek: metalowy YKK , plastikowy YKK

Kolor, rodzaj materiału wokół za: cordura czarna , cordura niebieska , cordura oliwkowa , cordura czerwona , cordura żółta , cordura kamuflaż , kevlar regular , kevlar traingle

Kieszon udowa na lewej nodze: Tak - standardowa , Tak - mniejsza , nie, dziękuję (bez kieszeni)

Kieszon udowa na prawej nodze: Tak - standardowa , Tak - mniejsza , Nie, dziękuję (bez kieszeni)

Kaptur: oddzielny 8mm , oddzielny 5mm

Rozmiar kaptura: S , M , L , XL

Zawór ulgi (p-valve): Nie , Tak - na lewej nodze (+ 699,00 zł) , Tak - na prawej nodze (+ 699,00 zł)

Naszywka: Nie , z imieniem, nazwą itp. (max 12 znaków) (+ 110,00 zł) , z Polską flagą, imieniem, nazwą itp. (max 12 znaków) (+ 110,00 zł)

System suchych rękawic KUBI: Nie , Tak - montaż na manszety (+ 1 240,00 zł)

Ocieplacz: Nie , Arctic X-Nine (+ 1 899,99 zł)

System elektrycznego ogrzewania: Nie , Tak (+ 2 999,99 zł)