



RDS WE

Suunniteltu offshore-siirtymiin ja -työhön

Vaativaan offshore-käyttöön kehittyneempi RDS WE -versio, jossa painottuvat kestävyys, mukavuus ja turvallisuus.

- Sertifioitu ammattikäyttöön
- Nopea pukeminen
- GORE-TEX® Pazifik
- Näkyvyyttä parantavat yksityiskohdat
- Vahvikkeet
- Kaksoissaumarakenne



RDS WE

Ammattilaiskäyttöön suunniteltu offshore- ja tuulivoimateollisuuden kuivapuku.

Suosittuun RDS-kuivapukumalliin perustuva offshore-käyttöön suunniteltu erikoisversio.



Tuotetiedot

Värit:	Musta, Oranssi
Koot:	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Sertifikaatit:	CE/UKCA, EN ISO 15027, SOLAS- ja MED-hyväksyntä, RED ENSIGN
Paino:	2,8 kg
Valmistaja:	Ursuit

Materiaalit ja rakenne

Pääkangas:	Gore-Tex Pazifik
Vahvikekangas:	PA-6.6 Cordura® 560 dtex
Vahvikkeen sijainti:	Takamus ja polvet
Saumatyyppi:	Tikattu sauma + vesitiivis teippi
Pääketju, materiaali:	YKK Aquaseal muoviketju
Pääketju, tyyppi:	Avo etuketju
Ketjun sulkeutuminen:	Ketju sulkeutuu kaulalle

Mansetit ja komponentit

Hihamansetti:	Neopreeni
Kaulamansetti:	Neopreeni
Jalkine:	Sukka pukumateriaalista
Kaulus/huppu:	Huppu pukumateriaalista

Istuvuus ja varustelu

Leikkaus:	Väljä leikkaus
Taskut:	Rintatasku oikea rinta, Rintatasku vasen rinta, Reisitaskut tarralla suljettavalla läpällä, Hihataskut käsineille
Vyötärö:	Kuminauhakiristys vyötäröllä
Heijastimet:	Solas heijastimet hihoissa, lahkeissa ja selässä

Toimitussisältö ja huoltotarvikkeet

Pakkaus:	Pakattu kassiin, sis: neopreenihuppu, -käsineet, Ursuit-pipo ja käyttöohje
Korjaussetti:	Sisältää vetoketjuvahan ja kankaan korjauspaikkoja



TURVALLISUUTTA JA MUKAVUUTTA ÄÄRIOLosuhteisiin. Vuonna 1964 perustettu Ursuit on suomalainen uranuurtaja, joka suunnittelee ja valmistaa kuivapukuja maailman vaativimpiin olosuhteisiin. Ursuit®-kuivapuvut soveltuvat kaikenlaiseen vesiturheiluun ja -toimintaan – niin pinnan alle kuin päälle. Missiomme on tarjota tinkimätöntä turvallisuutta ja poikkeuksellista mukavuutta kaikkiin luonnon olosuhteisiin.

OTA YHTEYTTÄ
[URSUIT.COM](https://www.ursuit.com)

Lue
lisää
tuotteesta

