

Ursuit es una empresa finlandesa establecida en 1964.

Con más de 10 modelos de traje de buceo en muchos colores para hombres y mujeres. También fabricamos trajes a medida que son modificado de acuerdo a las necesidades del cliente. Ursuit ha sido la opción para buzos recreativos, técnicos, profesionales, bomberos, equipos de rescate, fuerzas militares, policías y otros profesionales que confían en nuestros trajes secos.

Para las condiciones más desafiantes nuestra producción está cuidadosamente controlada para que el usuario pueda concentrarse en lo más esencial que es el buceo. Todos los trajes secos Ursuit® están aprobados por CE y la producción es de acuerdo con la calidad SFS-EN ISO 9001: 2015. Sistema de aseguramiento de cada traje se prueba antes de que sea entregado al cliente.

#### CORDURA FZ

#### CORDURA BZ

#### **CORDURA REDQ**





Este traje fue desarrollado para operaciones exigentes de naufragio y buceo técnico, donde no puede comprometerse la rotura del traje. El tejido de tres capas revestido de Cordura proporciona la mejor resistencia posible a la abrasión y al desgarro.

Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda.

El Cordura FZ tiene un protector de poliuretano adicional Ursuit Shield: refuerzos en la entrepierna, la parte inferior, los codos y las rodillas.

Bolsillos Tech espaciosos y de fácil acceso, con anillas D y anillos elásticos integrados. Un pequeño bolsillo en la solapa con cierre de cremallera. Este traje fue desarrollado para operaciones exigentes de naufragio y buceo técnico. El tejido de tres capas revestido de Cordura proporciona la mejor resistencia posible a la abrasión y al desgarro.

Cremallera frontal permite al usuario La estructura de costura plana permite una costura duradera y flexible, que elimina las capas desiguales dentro de la costura. La costura se acaba con una cinta en ambos lados. La Cordura BZ adicionales tiene refuerzos poliuretano Ursuit Shield en la entrepierna, la parte inferior, los codos y las rodillas. Bolsillos Tech espaciosos y de fácil acceso, con anillas D y anillos elásticos integrados. Un pequeño bolsillo en la solapa con cierre de cremallera.



Este traje se ha desarrollado para las tareas mas exigentes de las operaciones de buceo de rescate y rescate de superficie. El material duradero y la alta visibilidad hacen del traje una opción perfecta para los buzos de naufragio y los buzos técnicos.

RedQ está hecho de material Cordura de tres capas muy duradero. Además de su robustez, el traje proporciona una ergonomía y confort de primera clase. Un conjunto completo de reflectores de serie mejora la seguridad de todas las inmersiones. Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda

El RedQ tiene refuerzos adicionales de poliuretano Ursuit Shield en las rodillas. Bolsillos Tech espaciosos y de fácil acceso, con anillas D y anillos elásticos integrados. Un pequeño bolsillo en la solapa con cierre de cremallera.

#### CORDURA FZ LADY

#### **URSUIT SOFTDURA**

#### **SOFTDURA LADY**



Este traje fue desarrollado para operaciones exigentes de naufragio y buceo técnico. El tejido de tres capas revestido de Cordura proporciona la mejor resistencia posible a la abrasión y al desgarro.

Cremallera frontal permite al usuario
La estructura de costura plana permite
una costura duradera y flexible, que
elimina las capas desiguales dentro de la
costura. La costura se acaba con una
cinta en ambos lados. La Cordura BZ
tiene refuerzos adicionales de
poliuretano Ursuit Shield en la
entrepierna, la parte inferior, los codos y
las rodillas. Bolsillos Tech espaciosos y de
fácil acceso, con anillas D y anillos
elásticos integrados. Un pequeño bolsillo
en la solapa con cierre de cremallera.

Este traje está hecho de un material de tres capas muy duradero, que aún es flexible y cómodo de usar. La ergonomía del traje es la más alta, lo que la hace perfecta para inmersiones más largas. Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda. La cintura y el material hacen que el traje se sienta como una prenda normal y se adapte a los movimientos del usuario sin problemas.. El desgaste del traje se ve mejorado aún más por los robustos refuerzos de Cordura en las rodillas, la entrepierna, la parte inferior y los codos. Bolsillos de tecnología en los muslos, espaciosos y de fácil acceso, con anillas D y anillos elásticos integrados. Un pequeño bolsillo en la solapa con cierre de cremallera.

Este traje está hecho de un material de tres capas muy duradero, que aún es flexible y cómodo de usar. La ergonomía del traje es la más alta, lo que la hace perfecta para inmersiones más largas. Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda. La cintura y el material hacen que el traje se sienta como una prenda normal y se adapte a los movimientos del usuario sin problemas.. El desgaste del traje se ve mejorado aún más por los robustos refuerzos de Cordura en las rodillas, la entrepierna, la parte inferior y los codos. Bolsillos de tecnología en los muslos, espaciosos y de fácil acceso, con anillas D y anillos elásticos integrados. Un pequeño bolsillo en la solapa con cierre de cremallera.

### **HEAVY LIGHT** ONE ENDURANCE 2.0

## ONE PERFORMANCE 2.0



Peso (T

**DISPONIBLES** 

Peso (Talla L): 3,6 kg

Hombre-Mujer

COLORES

DISPONIBLES

Peso (Talla L): 4,0kg

Hombre-Mujer

COLORES

DISPONIBLES



Ursuit Heavy Light es un favorito a largo plazo para varios propósitos diferentes. El material trilaminado muy liviano y resistente ofrece un excelente rendimiento tanto para buceadores de nivel de entrada como para un veterano endurecido. La ligera cremallera YKK Aguaseal PU ofrece comodidad y adaptabilidad al movimiento. El traje está equipado con un cuello de cuello cálido para mayor comodidad en las inmersiones en agua fría. Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda. La tapa de la tapa de la cremallera seca protege la cremallera de la arena y la suciedad, y evita que la chaqueta se frote contra los dientes de la cremallera. Los bolsillos del muslo, espaciosos y de fácil acceso, están hechos de material de traje.

El One Endurance está hecho de material softdura, que es robusto contra la abrasión, pero flexible en su uso. Es una buena opción también para el buceo en agua fría, debido a la tela. La cremallera frontal le permite vestir fácilmente el traje sin ayuda externa. El traje está equipado con válvulas de entrada y salida Si Tech. Bolsillos tipo fuelle en ambos muslos, divididos en dos secciones. La solapa del bolsillo está diseñada para que sea fácil de abrir incluso con los guantes secos puestos. La forma redonda del bolsillo es elegante pero también de uso práctico. Como estándar, también hay un pequeño bolsillo en la solapa con cierre de cremallera. El traje tiene botas Tech Dry que son ligeras y flexibles. Cordura refuerzos en hombros, codos, parte inferior y rodillas.

Este traje esta hecho de tela trilaminada liviana pero duradera, de tres capas. A pesar de la ligereza, su durabilidad es de primera calidad. La cremallera frontal le permite vestir fácilmente el traje sin ayuda externa. El traje está equipado con válvulas de entrada y salida Si Tech. Simples bolsillos tipo bramido en ambos muslos. La solapa del bolsillo está diseñada para que sea fácil de abrir incluso con los guantes secos puestos. La forma redonda del bolsillo es elegante pero también de uso práctico. El traje tiene botas Tech Dry que son ligeras y flexibles. Cordura refuerzos en hombros, codos, parte inferior y rodillas.

#### **URSUIT LITE**

#### **HEAVY LIGHT**

#### **HEAVY LIGHT RESCUE**



Peso (Talla L): 3,4 kg

COLORES DISPONIBLES

Peso (Talla L): 3,6 kg

Ursuit Lite está hecho de un material de cuatro capas muy ligero y transpirable. El traje es fácil de ponerse y se seca rápidamente. Ursuit Lite es perfecto para el buceo en aguas cálidas. Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda. El tipo de cremallera es una cremallera YKK Aquaseal PU, que permite la máxima comodidad y adaptabilidad. El traje tiene tirantes integrados, que junto con la correa de la entrepierna permiten una estructura de cintura telescópica. Estas características combinadas con la cremallera Aquaseal hacen que el traje se sienta como una prenda normal y se adapte a los movimientos del usuario sin problemas. El traje tiene refuerzos de Softdura en los codos, rodillas, hombros y entrepierna para una mayor durabilidad. Los bolsillos del muslo, espaciosos y de fácil acceso, están hechos de material de traje.

Ursuit Heavy Light es un favorito a largo plazo para varios propósitos diferentes. El material trilaminado muy liviano y resistente ofrece un excelente rendimiento tanto para buceadores de nivel de entrada como para un veterano endurecido. La ligera cremallera YKK Aquaseal PU ofrece comodidad y adaptabilidad al movimiento. El traje está equipado con un cuello de cuello cálido para mayor comodidad en las inmersiones en agua fría. Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda. La tapa de la tapa de la cremallera seca protege la cremallera de la arena y la suciedad, y evita que la chaqueta se frote contra los dientes de la cremallera. Los bolsillos del muslo, espaciosos y de fácil acceso, están hechos de material de traje.



Ursuit Heavy Light Rescue está desarrollado para operaciones de rescate exigentes. El material trilaminado muy liviano y resistente también es una buena opción para un buceador recreativo. El triángulo reflectante en la parte posterior revela la dirección del buzo a otros miembros del equipo. . La cintura también permite un ajuste moderado para adaptarse al mismo traje para múltiples usuarios, por lo que no todos los buceadores necesitan necesariamente un traje individual. Los bolsillos del muslo, espaciosos y de fácil acceso, están hechos de material de traje. Cremallera frontal permite al usuario ponerse el traje sin ayuda. La tapa de la tapa de la cremallera seca protege la cremallera de la arena y la suciedad, y evita que la chaqueta se frote contra los dientes de la cremallera.

#### X3 PURSUIT



X3 PURSUIT está diseñada para el trabajo duro y para condiciones de trabajo extremadamente sucias. El modelo se puede modificar para requisitos especiales, como tareas de rescate o rescate de superficie, o para buceo con casco pesado. El poliuretano termoplástico es bueno, por ejemplo, el aceite orgánico y es fácil de limpiar de la grasa y otras impurezas. Las costuras del traje están sujetas y selladas con soldadura por ultrasonido. En lugar de la tradicional capucha de neopreno, el traje también está disponible con un collar que puede usarse con casco de buceo y en lugar de botas de neopreno, el traje está disponible con botas de PU con refuerzo de acero.

# THERMOFILL LIGHT 0.83 CLO



Thermofill está hecho de material elástico
e impermeable, y proporciona un
aislamiento térmico perfecto. Está hecho
de un material de cuatro capas, con la
fibra de Finnfill como capa aislante, y la
membrana impermeable X-Tex
transpirable como capa intermedia. El
material de la superficie es un tejido de
tricot elástico y liso, y el forro interior es
polar.

## THERMOFILL HEAVY 1.97 CLO



Thermofill está hecho de material elástico e impermeable, y proporciona un aislamiento térmico perfecto. Está hecho de un material de cuatro capas, con la fibra de Finnfill como capa aislante, y la membrana impermeable X-Tex transpirable como capa intermedia. El material de la superficie es un tejido de tricot elástico y liso, y el forro interior es polar. El modelo pesado está diseñado para proteger contra condiciones extremadamente frías.

#### **URSUIT SFU**



Thermofill está hecho de material elástico e impermeable, y proporciona un aislamiento térmico perfecto. Está hecho de un material de cuatro capas, con la fibra de Finnfill comoUrsuit SFU (Seamless Functional Underwear) es una ropa interior técnica para uso activo. La ropa interior Ursuit SFU está diseñada con una técnica de tejido sin costuras y, por lo tanto, es cómoda de usar, como una segunda piel. capa aislante, y la membrana impermeable X-Tex transpirable como capa intermedia. El material de la superficie es un tejido de tricot elástico y liso, y el forro interior es polar.

#### WARM N'COOL



La ropa interior Ursuit Warm n' Cool está fabricada con un material técnico en capas, lo que hace que el traje sea transpirable, elástico, repelente al agua y, sobre todo, equilibra la temperatura corporal mediante el material de cambio de fase Outlast®. Almacena el calor de tu cuerpo y te refresca cuando tienes calor, y lo libera cuando sientes frío.

### THERMOFILL HEAVY LADY



Thermofill está hecho de material elástico
e impermeable, y proporciona un
aislamiento térmico perfecto. Está hecho
de un material de cuatro capas, con la
fibra de Finnfill como capa aislante, y la
membrana impermeable X-Tex
transpirable como capa intermedia. El
material de la superficie es un tejido de
tricot elástico y liso, y el forro interior es
polar. El modelo pesado está diseñado
para proteger contra condiciones
extremadamente frías.

# THERMOFILL LIGHT LADY



Thermofill está hecho de material elástico e impermeable, y proporciona un aislamiento térmico perfecto. Está hecho de un material de cuatro capas, con la fibra de Finnfill como capa aislante, y la membrana impermeable X-Tex transpirable como capa intermedia. El material de la superficie es un tejido de tricot elástico y liso, y el forro interior es polar.

#### **SFU LADY**



Thermofill está hecho de material elástico e impermeable, y proporciona un aislamiento térmico perfecto. Está hecho de un material de cuatro capas, con la fibra de Finnfill comoUrsuit SFU (Seamless Functional Underwear) es una ropa interior técnica para uso activo. La ropa interior Ursuit SFU está diseñada con una técnica de tejido sin costuras y, por lo tanto, es cómoda de usar, como una segunda piel. capa aislante, y la membrana impermeable X-Tex transpirable como capa intermedia. El material de la superficie es un tejido de tricot elástico y liso, y el forro interior es polar.

# FINNFILL LIGHT SOCKS



Calcetines hechos del mismo material que la ropa interior Ursuit X-Tex Finnfill. Realmente cómodo y cálido.

### TECH DRY BOOTS

#### **DRY SOCKS**

### **NEOPRENE BOOTS**







Bota ligera y cómoda para trajes de buceo.

Tallas disponibles

**36-XXS** 

38 -XS

40-S

42-M

43-L

44-XL

45-46-XXL

47-48/-XXL

50-XXXXL

Calcetines de neopreno para trajes secos.

Tallas disponibles

37-38

39-40

41-42

43-44

45-46

47-48

Botas de neopreno para trajes de buceo.

Tallas disponibles

4-36-37

5-38

5-36

6-39 7-40-41

8.42

9-43

10-44

11-45-46

12-47

13-48

#### **OPCIONES DISPONIBLES**

TALLAS:
-STANDARD
-A MEDIDA

CAPUCHA:
-SEPARADA
- INCLUIDA







COLOR:
-SEGÚN EL MODELO SELECCIONADO

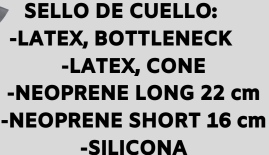
SELLO DE MUÑECA:
-LATEX, BOTTLENECK
-NEOPRENE 2.5 mm
-LATEX, CONE HD
LATEX, CONE SHORT
LATEX, CONE LONG
-SILICONA





CIERRE:
-YKK AQUASEAL PU
-YKK BDM METAL







BOTAS:
-TECH DRY BOOTS
-DRY SOCKS
-NEOPRENE BOOTS

## OPCIONES DISPONIBLES SIN COSTO

### **OPCIONES CON COSTO**

VALVULA DE SALIDA:
-SITECH THETIS(MILITAR)
-APEKS (PERFIL BAJO)
-SITECH ARGO
SITECH URSUIT DESIGN
APEKS(PERFIL ALTO)









-SiTech CEJN
-SiTech INT
-APEKS INT





ANILLO DE MUÑECA:
-BTS/NORDIC BLUE
-SiTech CUFF RING
-SiTech QSC OVAL
SiTech ANTARES SET (INCLUYE
SELLOS SILICONA)





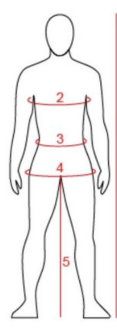




### **CUADRO DE TALLAS, TRAJES SECOS** URSUIT SIZE CHARTS, DIVING DRYSUITS

#### Cuadro de talla, Hombre Ursuit size chart, men

	ALTURA height (1)	PECHO chest (2)	CINTURA waist (3)	CADERA hips (4)	PIERNA INTERIOR Innerleg (5)	TALLA DE ZAPATO std shoe size
XS	150-155	80-86	65-70	80-86	73	39/UK 6/US 7
S short	152-157	86-96	70-80	86-94	73	39/UK 6/US 7
S	157-164	86-96	70-80	86-94	75	39/UK 6/US 7
S tall	164-170	86-96	70-80	86-94	79	39/UK 6/US 7
M short	160-166	96-104	80-90	94-102	77	42/UK 8/US 9
M	166-174	96-104	80-90	94-102	81	42/UK 8/US 9
M tall	174-180	96-104	80-90	94-102	84	42/UK 8/US 9
L short	170-176	104-112	90-100	102-110	83	43/UK 9/US10
L	176-182	104-112	90-100	102-110	86	43/UK 9/US10
L tall	182-190	104-112	90-100	102-110	90	43/UK 9/US10
XL short	178-184	112-120	100-110	110-118	88	44/UK 10/US11
XL	184-191	112-120	100-110	110-118	92	44/UK 10/US11
XL tall	191-198	112-120	100-110	110-118	95	44/UK 10/US11
XXL short	186-193	120-128	110-120	118-126	94	47/UK 12/US 13
XXL	193-200	120-128	110-120	118-126	97	47/UK 12/US 13
XXL tall	200-208	120-128	110-120	118-126	99	47/UK 12/US 13
XXXL short	195-202	128-136	120-130	126-134	97	47/UK 12/US 13
XXXL	202-210	128-136	120-130	126-134	99	48/UK 13/US14



#### Todas las medidas en centímetros- All sizes in centimeters.

NECK SEAL, LATEX		WRIST S	EAL, LATEX	NEOPRENE HOOD	
Size	CIRCUNFERENCIA DEL CUELLO Neck circumference, cm	Size	CIRCUNFERENCIA MUÑECA Wrist circumference, cm	Size	CIRCUNFERENCIA CABEZA Head circumference, cm
S	-30	S	13-15	S	54-56
M	30-40	M	15-17	M	56-58
L	41-42	L	17-19	L	58-60
XL	43.45	XL	19-21	XI.	60-62
XXL	46-48	XXI	21 -23	XXL	62-64
XXXI	48-				
NECK S	EAL, SILICONE	WRIST S	EAL, SILICONE		
small	22-30	small	10,6-15		
nomal	28-37	normal	13,2-17		

#### Cuadro de talla, Mujer Ursuit size chart, women

		ALTURA height (1)	PECHO chest (2)	CINTURA waist (3)	CADERA hips (4)	INTERIOR Inner leg (5)	ZAPATO std shoe size
1	XS	145-153	72-80	60-64	80-88	68	36-37/UK4/US 5
	S short	150-156	80-88	64-72	88-96	70	38/UK 5/US 6
	S	156-164	88-08	64-72	88-96	72	38/UK 5/US 6
	Stall	164-170	80-88	64-72	88-96	75	38/UK 5/US 6
	M short	158-164	88-96	72-80	96-104	74	39/UK 6/US 7
	M	164-172	88-96	72-80	96-104	77	39/UK 6/US 7
	M tall	172-178	88-96	72-80	96-104	79	39/UK 6/US 7
	L short	166-172	96-104	80-88	104-112	79	40-41/UK7/US8
	L	172-180	96-104	80-88	104-112	82	40-41/UK7/US8
	L tall	180-184	96-104	80-88	104-112	83	40-41/UK7/US8
	XL short	174-180	104-116	88-100	112-124	82	40-41/UK7/US8
	XL	180-184	104-116	88-100	112-124	84	40-41/UK7/US8



#### **CONDICION DE PAGO**

### CONDICION DE ENTREGA

¿ QUE INCLUYE?

Para la compra de artículos **URSUIT** se debe anticipar el pago del 50% del valor del articulo y al momento de la entrega del equipamiento el saldo del 50% restante.

Se estima un plazo
de 12 semanas
como plazo
máximo de
entrega desde el
momento de la
compra del
equipamiento.

Incluye
-Manguera de
inflado Blader
SITECH
-Capucha
-Bolso
-Talco
-Lubricante de
Cierre
-Kit de servicio

#### MATERIALES DE TRAJES SECOS

Los Trajes Secos Ursuit® están fabricados con diferentes telas impermeables. Los tejidos transpirables e impermeables 4-tex Dive y Kevlar son similares a los tejidos utilizados en los trajes de inmersión. Softdura, Cordura® y Heavy Light trilaminado son telas de tres capas, con una membrana impermeable de goma de butilo laminada en el medio de las capas externas. El Traje Seco Pursuit está fabricado con un tejido de poliamida termoplástico recubierto de poliuretano.

Al igual que con los trajes de inmersión, las telas de los trajes de buceo también están clasificadas en términos de ligereza, transpirabilidad y durabilidad. Dependiendo del uso final y las preferencias del usuario, se puede elegir la tela más adecuada para un traje de buceo.

**CORDURA®** 

Material: 100% Poliéster Cordura® Trilaminado: Caucho de Butilo Trajes: Cordura, RedQ

Ligereza



Respirabilidad

Durabilidad



**KEVLAR** 

Material: 20 % Kevlar® and 80 %

polyester

Trilaminado: Caucho de Butilo

Trajes: BDS KEVLAR

Ligereza

Respirabilidad



Durabilidad



Material: 100% Poliéster Trilaminado: Caucho de Butilo Trajes: Softdura, ONE Endurance

Ligereza



Respirabilidad

Durabilidad



4-tex Dive

Material: 100 % Cordura® polyamide

Trilaminado: Caucho de Butilo

Trajes: URSUIT Lite

Ligereza



Durabilidad

HL Trilaminado

Material: 100 % polyamide Trilaminado: Caucho de Butilo

Trajes: Heavy Light, One

Performance,Rescue

Ligereza



Respirabilidad

Durabilidad



**PURSUIT** 

Material: Polyurethane coated 100 % polyamide

Trilaminado: Caucho de Butilo

Trajes: Pursuit

Ligereza



Respirabilidad

Durabilidad



