

Casco
Antiguo

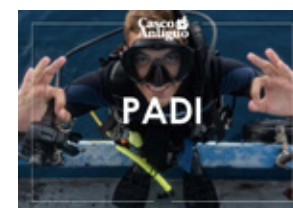
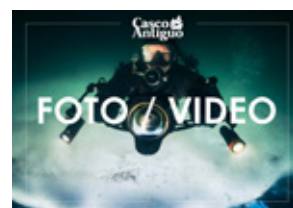
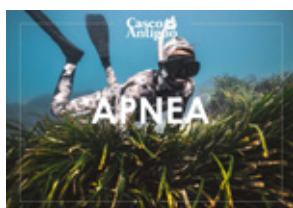
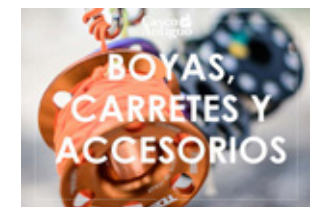
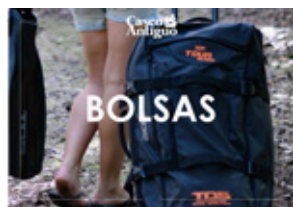
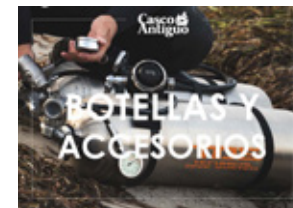


SOMOS BUCEO

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

www.cascoantiguo.com

Índice



Casco Antiguo es una empresa con más de 40 años de experiencia en la fabricación, venta, distribución y comercialización de equipos de buceo profesional, técnico y recreativo.

Su área profesional y técnica suministra equipos de submarinismo para las divisiones especializadas de **Buceo Profesional y Tecnología Submarina**, **Buceo Militar** y **Salvamento y Rescate**, de forma que abarca un completísimo catálogo de materiales y equipo técnico que son utilizados por las Fuerzas de Seguridad del Estado, bomberos y unidades de rescate, además de la gran aportación de equipos para la investigación submarina que supone la división de **Oceanografía**.

Consulta nuestros catálogos de producto



BUCEO



MÁS INFO



BUCEO PROFESIONAL



MÁS INFO



MILITAR



MÁS INFO



OCEANOGRAFÍA



MÁS INFO



SALVAMENTO Y RESCATE



MÁS INFO

Delegaciones Casco Antiguo



DELEGACIÓN MADRID

Oficinas y almacén central

C/ De Senda Galiana
D15 Oficinas - C16/C18 Almacén
28821, Coslada, Madrid
+34 638 239 617
ventas@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN MÁLAGA

División Profesional

C/ Pascal 36
29004, Málaga
+34 608 73 26 80
contactopro@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN PORTUGAL

Estrada Nacional 10, KM 18,
Coima, Barreiro
+351 21 210 92 60
portugal@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN CHILE

C/ Bernardino 1985,
módulo 1, Puerto Montt
+56 065 2 270961
infochile@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN MÉXICO

Carretera Federal Tulum - Cancún Km 293,7
Mza 2 lote 21 local 8, Colonia Ejidal 77710
Playa del Carmen, Quintana Roo
+52 984 688 34 80
infomexico@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN PANAMÁ

Calle 72 Este, San Francisco,
Ciudad de Panamá
+507 398 8039
infopanama@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN CUBA

Centro de Negocios Kohly III
C/ 32E 49 y 49A, Reparto Kohly, La Habana
+53 5 2139666
maray@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN COLOMBIA

Calle 28 Cr 24-71 piso 1, apto 1,
Barrio Manga, 130001 Cartagena
+57 3107231330
z.garcia@cascoantiguo.com



DELEGACIÓN MARRUECOS

Lote 76-77-78 ZI
El Jadida, Marruecos
+212 (0) 661207939
charaf@cascoantiguo.com

CATÁLOGO BUCEO

Con más de 40 años de experiencia, en Casco Antiguo nos dedicamos a la fabricación, venta, distribución y comercialización de equipos de buceo profesional, militar, técnico y recreativo. Completando esta amplia oferta con cursos de buceo, venta de fotografía y vídeo subacuático, servicio técnico de reparación de reguladores y compresores, seguros de buceo. Destacar también las divisiones de oceanografía y material de salvamento y rescate.

Casco Antiguo inició un proceso de expansión continua de la compañía hasta alcanzar el liderazgo del mercado subacuático en España, Portugal y Latinoamérica.

En el área de Buceo Profesional contamos con oficinas en España, Portugal, Cuba, Chile, México, Panamá, Colombia, lo que nos convierte en el mayor proveedor de equipos de buceo comercial para Península Ibérica y América Latina.

Nuestro personal cuenta con una larga experiencia, estando altamente especializado y en constante reciclaje para ofrecerte siempre el mejor consejo en tu compra, no en vano somos todos buceadores y...¿Quién mejor que un buceador para atender a otro buceador?

En Casco Antiguo trabajamos día a día para atender a nuestros clientes con la máxima profesionalidad, ofreciendo calidad, precio y un servicio inmejorable.



Casco
Antiguo

COMPRESORES

ÍNDICE



COMPRESOR MCH6 ICON LSE 100 PORTÁTIL (MONOFÁSICO)

Compresor Coltri modelo Icon LSE 100 eléctricos monofásicos portatil. Compresor portatil de alta presión para la recarga de botellas de buceo. Impulsado por un motor electrico monofasico. Sus reducidas medidas lo hacen ideal para que sea un compresor de un particular. Fácil de mover y cargar.



COMPRESOR MCH6 ICON LSE 100 SH PORTÁTIL (GASOLINA)

Compresor Coltri modelo Icon LSE 100 SH Motor Gasolina portatil. Compresor portatil de alta presión para la recarga de botellas de buceo. Impulsado por un motor de gasolina. Sus reducidas medidas lo hacen ideal para que sea un compresor de un particular. Fácil de mover y cargar.



MINI SILENT

La máxima calidad del aire es el objetivo de un compresor Coltri. Pequeño, silencioso y potente. Serie de compresores de aire respirable silenciosos, equipados con unidades de bombeo de 100 y 125 l/min. Son extremadamente silenciosos, sin sacrificar el rendimiento. Con automatismos completos y reducción de sonido.



COMPRESOR SMART
125 - 195 (EM) 235 - 315 (ETS)

Características dependiendo de cada modelo
 Motor eléctrico monofásico o trifásico
 Caudal grupo de bombeo desde 125 l/m - 8,10 m³/h
 hasta 315 l/m - 18,90 m³/h
 Tiempo de carga desde 15 min. a 6 min. 20 sec
 Presión de ejercicio 232 - 300 - 330 bar
 Peso neto de 93 kg a 105kg
 Ruido de 79 db a 82,3 db



COMPRESOR ERGO
MODELOS 235 - 315 - 345 - 380

Características dependiendo de cada modelo
 Motor eléctrico monofásico o trifásico
 Caudal grupo de bombeo desde 235 l/m - 14,10 m³/h
 hasta 380 l/m - 22,80 m³/h
 Tiempo de carga desde 8 min. 30 sec. a 5,10 min. 20 sec
 Presión de ejercicio 232 - 300 - 330 bar
 Peso neto de 147 kg a 169kg
 Ruido de 80,7 db a 82,3 db



COMPRESOR ERGO 315 SH PETROL

Caudal: 315 L/min - 18,90 m³/h. Motor
 Honda GP200
 Tiempo carga botella 10L. 200bar
 (medido por botella de llenado de 0
 a 200 bar ±5%)=6'20"
 Presión funcionamiento 232 - 330 bar
 / 3300 - 4700 psig



COMPRESOR MARK III SILENT 235 - 315 - 345 - 380 ET (TRIFÁSICO)

Compresor Coltri Buceo Alta presión Mark III Silent trifásico: Ideales para un uso intensivo en ambientes calurosos y poco ventilados o en países tropicales. Diseñados con un sistema de refrigeración mejorado y un sistema de filtrado con dos Hiperfiltros, estos compresores están accionados por un motor eléctrico y equipados con cuatro unidades de bombeo diferentes, todas en la versión TPS (Tropical Plus Superdry).



COMPRESOR SUPERSILENT (TRIFÁSICO) 235 - 315 - 345 - 380 ET (TRIFÁSICO)

El modelo SUPER SILENT TPS se distingue por el alto nivel de silencio. Ha sido diseñado por Coltri para responder a necesidades específicas como la simplicidad de uso, insonorización y sistemas de control que permiten un eficaz seguimiento de las operaciones del compresor. Las dotaciones de serie incluyen: dos ataques para tubos flexibles de alta presión (de 232 a 330 bar), manómetros interetapas, control de nivel de aceite y temperatura interna de la cabina, detector de la rotación, motor eléctrico trifásico, descarga automática de la condensación y autostop. Está disponible con los nuevos grupos de bombeo según cada modelo específico.



COMPRESOR SILENT 450-550-650-750 ET (TRIFÁSICO)

El modelo SILENT representa la excelencia de la insonorización. ha sido diseñado para responder a necesidades de usos muy intensivos y donde se necesitan grandes capacidades de recarga. Están dotados con 4 ataques frontales de llenado para tubos flexibles de alta presión (de 232 a 420 bar) y un panel de control y cuadro eléctrico. Están equipados con motor eléctrico trifásico y con poderosos grupos de bombeo (450 550 650 750 según cada modelo específico).



COMPRESOR OPEN 450-550-650-750 ET (TRIFÁSICO)

Open responde a las necesidades profesionales que requieren grandes capacidades de carga en países cálidos, poco ventilados o tropicales. Está equipado con 4 conexiones de llenado frontales para mangueras de alta presión, un panel de control intuitivo y un motor eléctrico. La unidad de bombeo, elegida entre las 4 más potentes, está expuesta en la parte trasera de la estructura para garantizar un mejor ciclo de refrigeración. Para una mayor duración del filtro, se recomienda el secador de alta presión tornado.



COMPRESOR EOLO BAJA PRESIÓN (GASOLINA)

Compresor Coltri modelo eolo . Para suministro continuo a baja presión. Suministro desde superficie. Cuerpo abierto. Motor de gasolina. Sistema de filtrado por carbon activo.



COMPRESOR EOLO BAJA PRESIÓN (ELÉCTRICO)

Compresor Coltri para buceo comercial modelo Eolo está ideado para el suministro continuo a baja presión. Suministro desde superficie al buzo. Cuerpo abierto. Motor eléctrico. Sistema de filtrado por carbón activo.



COMPRESORES BAJA PRESIÓN PARA OBRA SUBMARINA

Casco Antiguo dispone de compresores de baja presión para el suministro directo desde superficie. Disponibles en diversas motorizaciones y caudales y con sistemas de filtrado adaptado a cada necesidad.



COMPRESORES MEDIA PRESIÓN PARA OBRA SUBMARINA

Casco Antiguo dispone de compresores de media presión para el suministro directo desde superficie. Disponibles en diversas motorizaciones y caudales y con sistemas de filtrado adaptado a cada necesidad.



NITROX

MEMBRANA NITROX LP 250

Consiste en un compresor industrial de tornillo que suministra aire a una presión de 10 bares a la membrana Parker®. El porcentaje de oxígeno obtenido a la salida puede ajustarse del 32% al 36% gracias a una válvula accesible en la parte frontal del compresor. Si se conecta a un compresor con unidad de bombeo 315 (MCH 16), se puede obtener Nitrox al 32% hasta una presión de 232 bar. El analizador de oxígeno permite comprobar el porcentaje correcto, ajustándolo a través de la válvula correspondiente.



NITROX

MEMBRANA NITROX LP 300

Constituido por un compresor de tornillo industrial que suministra aire a una presión de 12 bar a una membrana que separa nitrógeno y oxígeno hasta un porcentaje máximo del 40% O₂. El aire enriquecido se puede comprimir a una presión de 232 bar en combinación con un compresor de alta presión. El porcentaje de oxígeno obtenido en la salida se puede regular desde el 22,4% al 40% gracias a una válvula accesible directamente en la parte superior del compresor. El analizador de oxígeno permite verificar el correcto porcentaje, el cual se regula a través de la válvula.



NITROX

MEMBRANA NITROX LP 600

En la cima de la línea Nitrox, se encuentra el sistema LP600 ROTARY que está constituido por un compresor de tornillo industrial que suministra aire a una presión de 8 bar a una membrana que separa nitrógeno y oxígeno a presión atmosférica hasta que se obtiene Nitrox 40% O₂ y puede comprimirse a una presión de 232 bar en combinación con un compresor de alta presión. El porcentaje de oxígeno obtenido en la salida se puede regular desde el 22,4% al 40% gracias a una válvula accesible directamente en la parte superior del compresor. Exclusivo para los compresores de la línea Heavy Duty.



**FILTRO ASPIRACIÓN
ICON MCH-6**

Filtra en la toma de aire del compresor MCH-6.



FILTRO ASPIRACIÓN MCH-13/16

Filtra en la toma de aire de compresores MCH8/11/13/16/26/32.



**FILTRO CARBÓN ACTIVO
ICON MCH-6**

Filtro de carbón activo y alúmina (cedazo molecular) Filtra el aire comprimido previamente a entrada en botellas.



**FILTRO CARBÓN ACTIVO
MCH-8/11/13/16/26/32**

Filtro de carbón activo y alúmina (cedazo molecular). Filtra el aire comprimido previo a su paso a las botellas.



FILTROS PERSONALIZADOS

Para que el buceados pueda filtrar el aire de su botella.



FILTRO CARBÓN ACTIVO MCH-30/36

Filtro de carbón activo y alúmina (cedazo molecular). Filtra el aire comprimido previo a su paso a las botellas.



FILTRO DE ASPIRACIÓN MCH-30/36

Filtra en la toma de aire del compresor MCH30/36.



FILTRO DE ACEITE MCH-30/36

Filtro de recambio para el circuito de aceite de los compresores Coltri modelo MCH36



**GRIFERÍA CARGA
CON Y SIN PURGA**



FILTROS PARA MEMBRANAS NITROX



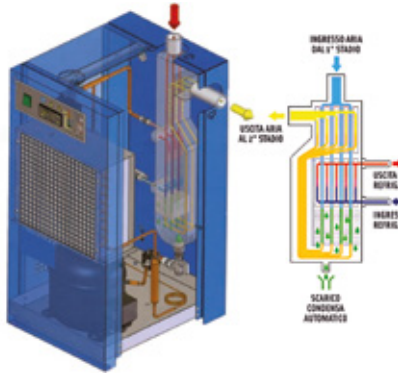
CARBÓN ACTIVO Y ALUMINA

Apto para filtros de compresores.



ACEITE SINTÉTICO COMPRESORES

Aceites especiales para compresores de cualquier gama para aire o Nitrox.



SISTEMAS DE SECADO A DEMANDA

El aire entra, caliente y húmedo, por el intercambiador de calor. este pasa al evaporador en el que el aire se enfría permitiendo así que la humedad del aire, se pueda condensar y descargar automáticamente en el decantador. En este momento el aire es frío y seco, vuelve al intercambiador de calor aire-aire para calentar otra vez el aire antes de salir del secador para que la temperatura de salida sea de unos 8 grados por debajo de la de entrada.



PANELES DE AUTOMATISMOS

Automatismos Completos: cuenta horas, presostato, parada y purga, y botones de on, off y test purga. Purga automática. Incluye cuenta horas y botones de purga, parada y marcha Parada automática (incluye cuenta horas, presostato y botones de parada y marcha. (Solo para modelos eléctricos, resto consultar).



LATIGUILLO COMPRESOR

Latiguillo de alta presión para carga de botellas. Todas las medidas.



DOBLE SALIDA EN "T" COMPRESORES H.P.

Para bifurcar salida de compresor de alta presión.



PANEL DE RECARGA 4 SALIDAS.

Paneles en diversas configuraciones INTI / DIN 225 / 300 BAR Incluyen Válvula de seguridad, Manómetro/s, griferías y latiguillos.



SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE AIRE

RACK COLTRI BOTELLONES 2 X 50L X 360 BAR

Banco de aire compuesto por dos botellones de 50 litros a una presión de trabajo de 360 bar.

Conectado a cualquier compresor de la gama de Coltri y añadiendo un panel de carga, podría constituir una estación de llenado ideal para botellas, con una gran reserva de aire.

Para posibles opciones de configuración, no dude en consultar con nuestros expertos.

Casco
Antiguo



TRAJES

TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM
QUE BEC

ÍNDICE



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

NORWAY

TKTDVTNORWAYS

Traje seco Norway diseñado para todo tipo de buceadores desde los deportivos hasta los más exigentes. Construido en neopreno de 4mm de alta densidad y flexibilidad que proporciona gran comodidad y aislamiento térmico. Cremallera metálica, manguitos de puños y cuello en neopreno ultra flexible, capucha de neopreno con sistema de salida de aire, bolsillo amplio con cremallera, refuerzos en rodillas, tirantes internos regulables, bota con suela blanda y cinta de ajuste en tobillo. Incluye: Latiguillo de llenado, bolsa transporte que se puede utilizar como alfombrilla. Tallas: S - M - L - XL - 2XL



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

QUEBEC

TKTDVTQUEBECL

Mismas prestaciones que el modelo Norway a excepción de incluir una bota con suela rígida muy ligera, característica que lo hace muy apreciado incluso por buceadores profesionales y comerciales en su trabajo. Dispone también de bolsillo de grandes dimensiones y rodilleras flexibles de protección. Tallas: S - M - L - XL - 2XL

TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM
GRIMSEY

BRDSCGRIMM

El Grimsey es la gran incorporación a la familia de trajes TDS. ofreciendo un traje seco trilaminado de gran calidad y prestaciones al mejor precio.

El Grimsey incorpora todas las características de los trajes secos trilaminados de alta gama: torso telescópico, cremallera frontal diagonal con cubre cremallera, bolsillo de gran capacidad y calcetín blando, facilitando el ajuste a un mayor número de pie, dando ligereza y permitiendo dar la vuelta completa al traje para su mantenimiento y secado completo.

El tejido trilaminado es extremadamente ligero en comparación con un traje seco de neopreno, haciendo que sea muy flexible y con gran facilidad de movimientos. Otra gran ventaja es su neutralidad frente al neopreno a la hora de gestionar el lastre.

Características:

- Tejido trilaminado de gran flexibilidad y ligereza
 - Estanqueidades de cuello y puños en látex
 - Protectores de cuello y puños con velcro
 - Cremallera frontal metálica con solapa protectora con cremallera de plástico
 - Válvulas de inflado y vaciado Si-Tech (Shell y Argo)
 - Tirantes interiores ajustables con clip de enganche rápido
 - Acabado interior de gran calidad
 - Torso telescópico con correa de entrepierna
 - Refuerzos en rodillas
 - Calcetines de neopreno con planta reforzada
 - Bolsillo de gran capacidad con cremallera
 - Capucha de neopreno
 - Bolsa-alfombrilla de cordura para el transporte
 - Latiguillo LP de inflado
 - Kit de reparación de pinchazos, talco mineral y parafina para la cremallera
- Tallas: S - M - L - XL - 2XL





NORTHERN DIVER
ORIGIN

SBTR800C

Ideal para inmersiones con poco movimiento físico, larga duración o descompresiones prolongadas. Neopreno de 6.5mm capa exterior resistente Armatex® y reflector térmico Thermacote® Ti-Ax®. Cremallera metálica BDM. Cuello y puños de neopreno. Válvulas de escape de bajo perfil. Costuras exteriores selladas. Bolsillos con cremallera con anillos en D inox. Protección Kevlar® en hombros, codos y rodillas. Culera sobreimpresa para un agarre antideslizante y protección contra la abrasión. Incluye capucha de neopreno, bolsa y latiguillo.



NORTHERN DIVER
COMERCIAL

SBTRDIVE12

Reune las características perfectas para los buzos profesionales, técnicos y deportivos mas exigentes. Permite la libertad de movimiento además de ser excepcionalmente resistente. Neopreno hipercomprimido de 5 mm. Cremallera metálica BDM. Cuello y puños de neopreno. Válvulas de inflado y escape de bajo perfil. Bolsillo de fuelle en la pierna derecha y de cremallera en la izquierda. Rodilleras Kevlar®. Modelo botas de suela dura. Se suministra con capucha de neopreno, bolsa y latiguillo.



NORTHERN DIVER
THOR

SBTR52

Este traje esta confeccionado para buceo comercial y también es una excelente opción para buceo militar y de rescate. Es un traje con certificado CE y cumple con los standards de calidad BS EN ISO 9001:2008.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PRENDA INTERIOR SVALBARD

TKVT0301ZHBK-01LTDS

Fabricado en Thinsulate que ofrece una extrema protección térmica y hace que sea una prenda transpirable, manteniendo el cuerpo seco. Es ligero y elástico. El mono Svalbard ofrece una protección térmica dirigida y reforzada en las zonas corporales, donde existe mayor pérdida de calor. Su diseño acolchado protege frente a los placajes de los trajes secos. Tallas: M - L - XL - XXL - XXXL



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MONO INTERIOR PRO M20 B200 THINSULATE

TKVT030100720

Varios acabados, fabricados en 200 gr FLECEE, 200 gr THINSULATE y 400 gr THINSULATE. Acolchado 3 capas, paño grueso y suave. 3 bolsillos. Cremallera en el tobillo. Puños elásticos. Hombro y cintura elástica. Cremallera YKK de 2 vías.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MONO INTERIOR PRO M20 B400 THINSULATE

TKVT030100740

Las prendas Polar Flex 400 están recomendados con trajes de neopreno en aguas muy frías o en trajes trilaminados. Diseño de 2 capas. Cuello con cremallera para alivio. Bucle en la manga para facilitar la puesta. Bucle en los pies para impedir que la ropa se suba al poner el traje seco. 2 bolsillos en la camisa. Color negro.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CAMISETA INTERIOR THERMODIVE

TKVT04011THER

Tejido térmico con interior en celdillas. Presillas en las muñecas especialmente diseñadas para colocarse el traje sin que las mangas se recojan hacia arriba. Tallas Unisex: S - XXL (2-6)



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PANTALÓN INTERIOR THERMODIVE

TKVT0401THERP

Tejido térmico con interior en celdillas. Presillas en los tobillos. Tallas unisex: S/M - L/XL



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CALCETÍN PRO 230 GR FLEECE

TKVT99997200

Calcetín de Tejido térmico diseñado para trajes secos.



SI TECH
ANTARES VIRGO

TKVT999960610STH
Sistemas de guante secos Si Tech, para evitar tener las manos frías. Varias tallas.



SI TECH
ORUST QUICK TITE

TKVT999960190STH
Sistemas de cuellos secos Si Tech. Muy flexibles. Silicona o Látex. Varias tallas.



SI TECH
GRAN SURTIDO DE ACCESORIOS

Diferentes gama de productos para trajes secos. Válvulas, guantes, etc.
¡Consúltanos por las opciones disponibles!



BAUDRIER 7KG

SBPLB7P
Sistema de lastre muy utilizado en el buceo profesional y comercial, ideal para todos los buceadores que necesitan una gran cantidad de lastre, especialmente con traje seco, permite repartir el peso a lo largo de los hombros, mucho más cómodo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BOTAS OMAHA XTREM

TKVTOMAHANW

Ajuste con cordones de seguridad y banda de velcro. Puntera reforzada. Refuerzo en talón para ajuste aleta. Suela de poliuretano de agarre con agujeros de drenaje. Deben usarse por encima del calcetín de neopreno.
Tallas: M - L - XL - 2XL - 3XL



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SEMISECO DEEP 6.5 BLACK 2.0 TERMOSELLADO - TKVT0101MDAD01

Traje fabricado con diferentes grosores y un patronaje muy estudiado. Hemos creado un traje semi seco ultra elástico, extremadamente cálido y cómodo. El pecho y la espalda es de 6,5 mm en neopreno térmico. Los brazos y piernas tienen varios grosores dependiendo la zona. Con las costuras termo selladas y neopreno SupraTex (neopreno anti abrasión) en las zonas de mayor roce, hombros, codos y culera. Incluye un bolsillo en la pierna derecha. Cremallera a la espalda con protección.

Tallas: 3 - 4 - 5 - 6 - 7





TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

SEMISECO INUIT 7.0 HOMBRE - BRTDSSINUITH3

El semiseco de TDS Inuit 7.0 incorporando una gran mejora en su interior con un nuevo tejido térmico de última generación mucho más flexible, agradable al contacto con la piel y sobre todo más cálido. Con un diseño exterior renovado, el Inuit está fabricado íntegramente en neopreno iStretch de 7mm con una nueva composición que lo hace mucho más flexible y ligero además de aumentar la protección térmica, gracias a su nuevo tejido interior térmico de última generación.

El neopreno iStretch ultra flexible, le confiere una fácil puesta y una gran libertad de movimientos, en definitiva, mayor comodidad a la hora ponérselo, de bucear o moverse con el traje puesto antes y después de la inmersión. Este nuevo material interior, se distribuye en piernas, pecho y espalda, las zonas de mayor pérdida de calor corporal, dejando los brazos con mayor flexibilidad de movimientos y facilitando su puesta.

Refuerzos de Supratex, en hombros, este material no limita la elasticidad del neopreno. Refuerzos en rodillas en material elástico. El Inuit 7.0 sigue siendo la opción ideal para los buceadores que buscan un traje flexible pero de gran protección térmica para poder bucear durante todo el año, incluso cuando baja la temperatura del agua o en zonas de aguas frías.

Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7





SEMISECO INUIT 7.0 MUJER - BRTDSSINUITM2

El semiseco de TDS Inuit 7.0 incorporando una gran mejora en su interior con un nuevo tejido térmico de última generación mucho más flexible, agradable al contacto con la piel y sobre todo más cálido. Con un diseño exterior renovado, el Inuit está fabricado íntegramente en neopreno iStretch de 7mm con una nueva composición que lo hace mucho más flexible y ligero además de aumentar la protección térmica, gracias a su nuevo tejido interior térmico de última generación.

El neopreno iStretch ultra flexible, le confiere una fácil puesta y una gran libertad de movimientos, en definitiva, mayor comodidad a la hora ponérselo, de bucear o moverse con el traje puesto antes y después de la inmersión. Este nuevo material interior, se distribuye en piernas, pecho y espalda, las zonas de mayor pérdida de calor corporal, dejando los brazos con mayor flexibilidad de movimientos y facilitando su puesta.

Refuerzos de Supratex, en hombros, este material no limita la elasticidad del neopreno. Refuerzos en rodillas en material elástico. El Inuit 7.0 sigue siendo la opción ideal para los buceadores que buscan un traje flexible pero de gran protección térmica para poder bucear durante todo el año, incluso cuando baja la temperatura del agua o en zonas de aguas frías.

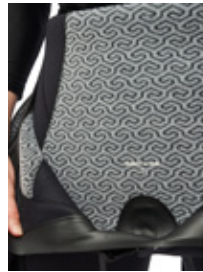
Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

ABADON 3.0 MAN - TKVT2K3W01

Monopieza integral en versión de 3 mm de espesor, fabricado en neopreno ultraelástico con las costuras termoselladas y con refuerzos muy estudiados en las zonas de mayor desgaste. Cuenta con un amplio bolsillo portaccesorios. Este modelo de traje es utilizado por diversos grupos profesionales como grupos de rescate, bomberos y buceadores técnicos. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

ABADON 5.0 MAN - TKVT06012CXF01

Cremallera dorsal protegida. Costuras termo selladas, que le hace más estanco y duradero. Neopreno térmico en pecho y espalda. Incluye refuerzos Supra Tex (neopreno anti abrasión) en hombros, codos y culera. Refuerzo de goma en rodillas. Bolsillo en pierna derecha. Pequeña cremallera en el cuello para alivio de buzo. Traje utilizado por muchas unidades militares, policiales y de rescate por su gran comodidad y robustez. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

ABADON 7.0 MAN - TKTDVTABADON7

Monopieza integral en versión de 7 mm de espesor para obtener una mayor protección térmica junto a las características específicas de la serie de trajes Abadon. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7





TDS
TECNOLOGIA
DE RESCATE

MONO RESCATE WAVE 5/3 MM - SRVT13013ECPA1T3TDS

Mono húmedo especialmente diseñado para el rescate acuático y lleno de características que favorecen la labor del socorrista o rescatador.

Esta diseñado en un color rojo distintivo con inserciones en material reflectante de alta visibilidad. Cuenta además con otras zonas de este mismo material reflectante en hombros, pecho, antebrazos y gemelos.

Las costuras son termoselladas haciendo el mono mucho más calido y favoreciendo que el rescatador pueda permanecer períodos de tiempo mayor en el agua. Cuenta con protecciones plasticas en rodillas y refuerzos de powertex en codos y culera, zonas de mucho desgaste.

Todo el mono está fabricado en neopreno super elástico de 5 mm, excepto las zonas de axilas hombros y pantorrilas, donde el neopreno es de 3 mm que favorece la natación y los movimientos en situaciones de rescate.

Incorpora además un bolsillo porta objetos de gran tamaño en el muslo derecho con tirador y velcro, así como un bolsillo escamoteable en el hombro con ventana transparente para la colocación de una luz química o strobo de señalización. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7





ZERO 5.0 HOMBRE - BRTDMHZERO53

Monopieza fabricado íntegramente en neopreno iStretch de 5 mm con una nueva composición que lo hace mucho más flexible y ligero, además de aumentar la protección térmica. En el interior se combina con paneles en pecho y espalda de Helioflex, este material resultante hace que el contacto con la piel del buceador sea agradable y cómodo, a la vez que mantiene el calor del cuerpo y proporciona un rápido secado.

Incorpora un micro manguito interior y un nuevo cierre en el cuello WSS (Water Stop System) que evita una entrada masiva de agua por el cuello, la zona más vulnerable en los trajes húmedos, además de mantener la cremallera asegurada para evitar aperturas involuntarias. Una cremallera en la zona delantera del cuello facilita el ajuste y la puesta.

El neopreno iStretch ultra flexible le confiere una fácil puesta y una gran libertad de movimientos, en definitiva, comodidad a la hora ponérselo, de bucear o moverse con el traje puesto antes y después de la inmersión.

Incorpora refuerzos de Supratex, en hombros y rodillas, este material no limita la elasticidad del neopreno. El Zero 5.0 es una opción ideal para los buceadores que busquen libertad de movimientos y protección para un buceo en aguas templadas o en expediciones de vida a bordo, donde se realizan numerosas inmersiones al día.

Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8





ZERO 5.0 MUJER - BRTDMHZERO53

Monopieza fabricado íntegramente en neopreno iStretch de 5 mm con una nueva composición que lo hace mucho más flexible y ligero, además de aumentar la protección térmica. En el interior se combina con paneles en pecho y espalda de Helioflex, este material resultante hace que el contacto con la piel del buceador sea agradable y cómodo, a la vez que mantiene el calor del cuerpo y proporciona un rápido secado.

Incorpora un micro manguito interior y un nuevo cierre en el cuello WSS (Water Stop System) que evita una entrada masiva de agua por el cuello, la zona más vulnerable en los trajes húmedos, además de mantener la cremallera asegurada para evitar aperturas involuntarias. Una cremallera en la zona delantera del cuello facilita el ajuste y la puesta.

El neopreno iStretch ultra flexible le confiere una fácil puesta y una gran libertad de movimientos, en definitiva, comodidad a la hora ponérselo, de bucear o moverse con el traje puesto antes y después de la inmersión.

Incorpora refuerzos de Supratex, en hombros y rodillas, este material no limita la elasticidad del neopreno. El Zero 5.0 es una opción ideal para los buceadores que busquen libertad de movimientos y protección para un buceo en aguas templadas o en expediciones de vida a bordo, donde se realizan numerosas inmersiones al día.

Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5





TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

ZERO 7.0 MUJER -BRTDMMZERO72

Monopieza para buceo fabricado íntegramente en neopreno iStretch de 7 mm con una nueva composición que lo hace mucho más flexible y ligero, además de aumentar la protección térmica. En el interior se combina con paneles en pecho y espalda de Helioflex, este material resultante hace que el contacto con la piel del buceador sea agradable y confortable, a la vez que mantiene el calor del cuerpo y proporciona un rápido secado.

Incorpora un micro manguito interior y un nuevo cierre en el cuello WSS (Water Stop System) que evita una entrada masiva de agua por el cuello, la zona más vulnerable en los trajes húmedos, además de mantener la cremallera asegurada para evitar aperturas involuntarias. Una cremallera en la zona delantera del cuello facilita el ajuste y la puesta.

El neopreno Stretch ultra flexible le confiere una fácil puesta y una gran libertad de movimientos, en definitiva, comodidad a la hora ponérselo, de bucear o moverse con el traje puesto antes y después de la inmersión. Incorpora refuerzos de Supratex, en hombros y rodillas, este material no limita la elasticidad del neopreno. El Zero 7.0 es una opción ideal para los buceadores que busquen libertad de movimientos y protección para un buceo en aguas más frías o quieren prolongar la temporada de buceo. Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ZERO 7.0 HOMBRE -BRTDMHZERO73

Monopieza para buceo fabricado íntegramente en neopreno iStretch de 7 mm con una nueva composición que lo hace mucho más flexible y ligero, además de aumentar la protección térmica. En el interior se combina con paneles en pecho y espalda de Helioflex, este material resultante hace que el contacto con la piel del buceador sea agradable y confortable, a la vez que mantiene el calor del cuerpo y proporciona un rápido secado.

Incorpora un micro manguito interior y un nuevo cierre en el cuello WSS (Water Stop System) que evita una entrada masiva de agua por el cuello, la zona más vulnerable en los trajes húmedos, además de mantener la cremallera asegurada para evitar aperturas involuntarias. Una cremallera en la zona delantera del cuello facilita el ajuste y la puesta.

El neopreno Stretch ultra flexible le confiere una fácil puesta y una gran libertad de movimientos, en definitiva, comodidad a la hora ponérselo, de bucear o moverse con el traje puesto antes y después de la inmersión. Incorpora refuerzos de Supratex, en hombros y rodillas, este material no limita la elasticidad del neopreno. El Zero 7.0 es una opción ideal para los buceadores que busquen libertad de movimientos y protección para un buceo en aguas más frías o quieren prolongar la temporada de buceo. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8





SCUBA 5.0 HOMBRE - BRTDMHSCUBA53

Monopieza húmedo en formato monopieza integral de 5 mm con capucha integrada con apertura frontal y cremalleras en los tobillos, lo que lo hace un traje especialmente versátil y cómodo, sobre todo a la hora de colocárselo.

El forro exterior del neopreno tiene una protección Ultra Resistant contra el sol y el agua salada, lo que lo convierte en un traje muy duradero en el tiempo incluso si se somete a las condiciones más duras.

La capucha cuenta con un manguito facial para evitar la entrada masiva de agua y micro perforaciones para facilitar la evacuación de aire. Cuenta además con refuerzos contra la abrasión en Supratex en las zonas de mayor contacto y rozamiento: rodillas, entrepierna y hombros.

En definitiva, el Scuba 5.0 es un traje todoterreno ideal, tanto para centros de buceo que necesitan un traje duradero y resistente, como para el buceador que busca un traje de gran protección térmica, duradero, fácil y rápido de colocar. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

SCUBA 7.0 HOMBRE -BRTDMHSCUBA73

Monopieza húmedo en formato monopieza integral de 7 mm con capucha integrada con apertura frontal y cremalleras en los tobillos, lo que lo hace un traje especialmente versátil y cómodo, sobre todo a la hora de colocárselo.

El forro exterior del neopreno tiene una protección Ultra Resistant contra el sol y el agua salada, lo que lo convierte en un traje muy duradero en el tiempo incluso si se somete a las condiciones más duras.

La capucha cuenta con un manguito facial para evitar la entrada masiva de agua y micro perforaciones para facilitar la evacuación de aire. Cuenta además con refuerzos contra la abrasión en Supratex en las zonas de mayor contacto y rozamiento: rodillas, entrepierna y hombros.

En definitiva, el Scuba 5.0 es un traje todoterreno ideal, tanto para centros de buceo que necesitan un traje duradero y resistente, como para el buceador que busca un traje de gran protección térmica, duradero, fácil y rápido de colocar. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7



MONO KOZUMEL 2.3 MM HOMBRE -BRTDMHCOZUMEL3

El mono integral Kozumel 2.3 mm, es la opción para buceo aguas cálidas en la colección de trajes TDS , con un diseño de colores más dinámico y grosor de 2.3 mm para hacerlo todavía más cómodo y ligero. Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión

Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión. Además estos paneles, favorecen un secado rápido del traje ya que su parte externa de goma es totalmente impermeable.

El Kozumel es ideal para el buceador viajero que va a sumergirse en aguas cálidas o tropicales, y necesita protección integral contra rozaduras y protección térmica para las inmersiones.

Además el Kozumel es perfectamente válido para cualquier actividad acuática que requiera una protección moderada, como actividades en piscina, snorkeling y cualquier deporte acuático.

Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8





MONO KOZUMEL 2.3 MM MUJER - BRTDMMCOZUMEL2

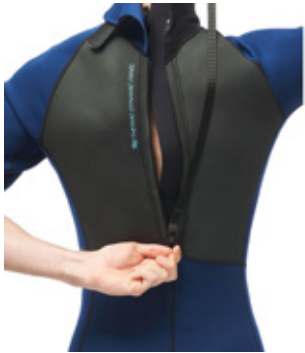
El mono integral Kozumel 2.3 mm, es la opción para buceo aguas cálidas en la colección de trajes TDS , con un diseño de colores más dinámico y grosor de 2.3 mm para hacerlo todavía más cómodo y ligero. Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión

Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión. Además estos paneles, favorecen un secado rápido del traje ya que su parte externa de goma es totalmente impermeable.

El Kozumel es ideal para el buceador viajero que va a sumergirse en aguas cálidas o tropicales, y necesita protección integral contra rozaduras y protección térmica para las inmersiones.

Además el Kozumel es perfectamente válido para cualquier actividad acuática que requiera una protección moderada, como actividades en piscina, snorkeling y cualquier deporte acuático.

Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5



SHORTY KOZUMEL 2.3 MM HOMBRE - BRTDSTCOZUMELH3

El Shorty Kozumel 2.3 mm, es la version shorty en la colección de trajes TDS para buceo en aguas calidas, con un diseño de colores más dinámico y un grosor de 2.3 mm para hacerlo todavía más cómodo y ligero. Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión

Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión. Además estos paneles, favorecen un secado rápido del traje ya que su parte externa de goma es totalmente impermeable.

El Kozumel es ideal para el buceador viajero que va a sumergirse en aguas cálidas o tropicales, y necesita protección integral contra rozaduras y protección térmica para las inmersiones.

Además el Kozumel es perfectamente válido para cualquier actividad acuática que requiera una protección moderada, como actividades en piscina, snorkeling y cualquier deporte acuático.

Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8





SHORTY KOZUMEL 2.3 MM HOMBRE - BRTDSTCOZUMELH3

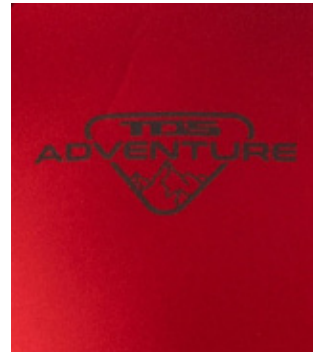
El Shorty Kozumel 2.3 mm, es la version shorty en la colección de trajes TDS para buceo en aguas calidas, con un diseño de colores más dinámico y un grosor de 2.3 mm para hacerlo todavía más cómodo y ligero. Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión

Cuenta con paneles Thermo Dynamic en el pecho y en la espalda, zonas donde se necesita una mayor protección tanto térmica, como a la abrasión. Además estos paneles, favorecen un secado rápido del traje ya que su parte externa de goma es totalmente impermeable.

El Kozumel es ideal para el buceador viajero que va a sumergirse en aguas cálidas o tropicales, y necesita protección integral contra rozaduras y protección térmica para las inmersiones.

Además el Kozumel es perfectamente válido para cualquier actividad acuática que requiera una protección moderada, como actividades en piscina, snorkeling y cualquier deporte acuático.

Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

TRAJE ADVENTURE HOMBRE 5 MM -SBTR1GW201S2TDS

La gama Adventure es la evolución en trajes de aventura de TDS, especialmente diseñados para actividades como descenso de barrancos y cañones.

Toda la gama Adventure cuenta con refuerzos de goma reforzados en las zonas clave para practicar deportes de aventura: zona de la culera, codos y rodillas quedan perfectamente protegidos contra los roces golpes habituales en este tipo de actividades.

Este modelo de traje con diseño tradicional en dos piezas, pantalón con peto alto y chaqueta con capucha integrada, ofrece una gran versatilidad, pudiendo utilizarse las piezas por separado, así como una gran facilidad a la hora de vestirse.

Fabricado en neopreno de 5 mm con forro exterior e interior de nylon.

Chaqueta con cremallera frontal y capucha integrada.

Refuerzos de goma en la culera y codos.

Pantalón de peto con refuerzos de goma en culera y rodillas.

Tallas hombre: 1 a 7.



SUBACQUA

GUANTE FLEX - SBGU9ADO

Guante en neopreno súper flexible de 2mm de grosor con forro interior y exterior en lycra, refuerzo en material antideslizante en la palma. Tallas: XS - S - M - L - XL



GUANTE AMARA - BRDQUAMARAL

Guante en neopreno de 2 mm de grosor, palma en piel amara (resistente al agua) para un mayor tacto. Cierre de velcro en muñeca. Tallas: XS - S - M - L - XL - 2XL



GUANTE THOR - TKVT999999GD61

Fabricado en 3mm. con la palma y dedos reforzados. Muy elástico. Tallas: S - M - L - XL - 2XL



ESCARPÍN SPORT C/SUELA 5MM - BRDESPORT5

Escarpín con cremallera y suela antideslizante, fabricado en neopreno biforrado de 5mm de grosor, refuerzos empeine y talón. Tallas: del 36 al 48.



SUBACQUA

CHALECO TFX SCS 2.5 MM MUJER

SBPT10PP01CAC1

Chaleco térmico Subacqua TFX en neopreno elástico de 2,5 mm de grosor, exterior con forro de nylon e interior liso deslizante para mayor comodidad al ponérselo y mayor poder térmico. Tallas de mujer: 1 a 5.

CHALECO THERMO 2.5 MM HOMBRE

BRDPTTHERH3

Chaleco térmico en neopreno elástico de 2,5 mm de grosor, exterior con forro de nylon e interior liso deslizante para mayor comodidad al ponérselo y mayor poder térmico. Tallas de hombre: 2 a 6.



SUBACQUA

ESCARPÍN APNEA FLEX 3 Y 5MM

Escarpín de neopreno biforrado súper flexible, puntera reforzada y refuerzo antideslizante en suela. Disponible en 3 y 5mm. Tallas: S - M - L - XL



CAPUCHA FLEX 5.0 - BRDTCAPUCHA5T

Capucha unisex de neopreno ultraelástico de 5 mm, manguito estanco en cuello y facial. Doble capa perforada en la parte superior para permitir la salida del aire. Tallas: 2 - 3 - 4 - 5 - 6.



ESCARPÍN STRONG 6MM - BRDESSTRONG

Escarpín con cremallera y suela muy robusta antideslizante, fabricado en neopreno biforrado de 6mm de grosor, refuerzos empeine y talón. Tallas: del 36 al 48



SOLUCIONES PERSONALIZADAS

Casco Antigo te ofrece la posibilidad de reflejar tu imagen corporativa en los trajes de neopreno mediante la producción de trajes de neopreno personalizados, impresión de logotipos con diferentes formas y colores. Reproducimos el logo de tu empresa. Posibilidad de marcar tallas de forma externa idel para centros de buceo.

Casco
Antiguo



JACKETS Y ALAS

INDICE

TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TITAN QRS - BRDDBCITAN

El chaleco hidrostático de buceo TDS Titan, es un Jacket de la gama alta deportiva, con arnes independiente y sistema de semi-alas que reparten al aire alrededor del cuerpo. Gracias a este reparto, se consigue un trimado mucho mejor bajo el agua, y el comfort, especialmente en superficie, aumenta considerablemente al notarse mucho menos el colchon de aire alrededor del cuerpo. Tallas: S - M - L - XL.

Características:

Exterior: Cordura de 1200 Deniers
Interior: Nylon de 420 Deniers
Arnes independiente
Sistema de semi-alas
Bolsillos de lastre integrado QRS
Dos bolsillos laterales porta objetos
Espaldera grueso acolchado

Mando hinchado alta resistencia
Codo superior de perfil bajo
Tira abdominal elástica y regulable
Cincha pectoral regulable en dos alturas
Ojales laterales para colocar el cuchillo
3 válvulas de descarga rápida
6 anillos D en aluminio anodizado





TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEMS

NEMO QRS - BRTDBCNEMO

El chaleco hidrostático de buceo TDS Nemo, es un Jacket de la gama deportiva, de gran ligereza y sencillez, pero con unos acabados y características de alta gama. Tallas: S - M - L - XL.

Características:

Material Exterior: Cordura de 1000 Deniers

Material Interior: Nylon de 420 Deniers

Bolsillos de lastre integrado con sistema QRS

Dos bolsillos laterales porta objetos con cremallera de plástico de amplia apertura

Espaldera con grueso acolchado para mayor confort lumbar

Mando de control de hinchado plástico de alta resistencia

Codo superior de perfil bajo

Tira abdominal elástica y fácilmente regulable

Cincha pectoral regulable en dos alturas

3 válvulas de descarga rápida



TDS
TECHNICAL
DIVE EQUIPMENT

MODULAR 20- TKBC0101MOD

Chaleco híbrido que combina la ligereza y sencillez de los jacket recreativos con la versatilidad de los sistemas de buceo técnico. Se le puede montar cualquier bolsillo en función de las necesidades de uso. Recubrimiento exterior en Cordura 1000. Capacidad de aire: 20 litros. Capacidad de empuje: 180 Newtons (18,35 kg). Peso en vacío 2 kg. 2 aros D en acero inoxidable AISI 316 y 4 en resina Delrin. Talla: S/M y M/XL. Colores: negro, rojo, amarillo, blanco y verde.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ALA DSI 20/24/28

TKBC0101SCD20TDS - TKBC0101GTD24TDS - TKBC01016TD218TDS
Alas de varios tamaños, 20, 24 y 28 litros. Opción de 40 y 40 + 40. Tejido exterior en CORDURA® 1000 Dn. y opción en Kevlar. Vejiga interior de poliuretano anti-desgarros, soldada por radio frecuencia, fácilmente reemplazable. Backplate de acero inoxidable con cubierta acolchada. Arnés ajustable con correa de entrepierna. Aros-D de acero inoxidable AISI 316. Certificado CE. Posibilidad de colores y logotipos.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ALA TDS 16 L. IRON NEGRA

TKBC0101SCIR16
Pack para buceo técnico con mono o bibotella. Fabricada en Cordura 1000 Dn. en interior en poliuretano soldada por radio frecuencia. En formato donuts de bajo relieve. Incluye back plate de acero inoxidable o aluminio anodizado (a elegir), y arnés (básico, ajustable o Quick Fix de DTD a elegir). Incluye cuchillo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ALA IRON 20 L NEGRA + BP ACERO + ARNES

TKBC0101IRON20CO
Pack para buceo técnico con mono o bibotella. Fabricada en Cordura 1000 Dn. en interior en poliuretano soldada por radio frecuencia. En formato donuts de bajo relieve. Incluye back plate de acero inoxidable o aluminio anodizado (a elegir), y arnés (básico, ajustable o Quick Fix de DTD a elegir). Incluye cuchillo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PLACA ADAPTADOR MONO BOTELLA

TKBP0201CONTRPESANTF - ACERO

TKBP0101CONTRALUFCC - ALUMINIO

Placa para adaptar un monobotella al back plate. Acabados en acero inox y aluminio. Se puede utilizar para montar bibotellas con doble juego de cinchas (no incluido). Pesos. Acero inox 0.870 kg. Aluminio 0.305 kg.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BACK PLATE ACERO O ALUMINIO ANODIZADO

TKBP0201SCHPESANTEFC - ACERO INOX

TKBP0101SCHALUPSTFCC - ALUMINIO ANODIZADO

Agujeros que permiten ajustar dos alturas diferentes. Perforaciones para el paso de cinchas sujeta botellas. Múltiples agujeros para colocar diferentes accesorios. Los back plates de TDS son completamente compatibles con todos los accesorios DTD.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ARNÉS CONFORT PLUS

TKAR0201IMBRPLUSSCO

Arnes TDS Confort Plus para Buceo Técnico: Arnés técnico para montaje sobre back plate, con todos los componentes necesarios incluidos y completamente ajustable. El montaje y desmontaje al back plate es muy versátil, ya que se fija con los propios tornillos del bibotella



SIDEMOUNT CX 12 XIBALBÁ

TKBC0101CX12NTDS BLACK - TKBC0101CX12KNTDS KEVLAR

Sistema modular, con arnés y ala separadas. Panel trasero con alojamientos de plomo independientes, permite distribuir el lastre de acuerdo con sus necesidades. La vejiga separada del resto de la estructura, se compone de una cubierta externa en Cordura 1200 Dn. y Kevlar que se puede re posicionar en el agua a través de los prácticos bungees. Bolsa interna en poliuretano soldado a radiofrecuencia. Capacidad 12 litros. Piezas en acero inoxidable AISI 316. Valvular de última generación ultra planas.



BOLSILLO XTREM KANGAROO

TKBC9999T09HDTDS

Bolsillo en Cordura 1000 Dn. Cierre con cremallera y dos compartimentos. Ojales de drenaje en la parte inferior. Anillas D.



ORDENADORES TÉCNICOS



PERDIX - OC/CC TRIMIX

TKOR0101PERDIXSHE

Mismas características que su hermano el Petrel 2, pero más pequeño y manejable.



PERDIX AI - PERDIX OC/CC TRIMIX

TKOR0101PERDIXSHE

Todas las prestaciones del Perdix pero añadiendo la lectura inalámbrica del gas de la botella/s (hasta 2 botellas), así como el tiempo restante de gas.



PETREL 2 - OC/CC TRIMIX

TKOR0101PETREL2SHE

El ordenador técnico más vendido. Pantalla OLED, baterías AA de 1,5 o 3,6 v. Aire, Nitrox, Trimix y Rebreather. Sensor de luz, que actúa sobre la pantalla y cambia su intensidad para que se vea en cualquier circunstancia. 5 gases para circuito abierto y 5 para cerrado. Posibilidad de cambiar el color de los datos en pantalla. Brújula digital con 3 ejes axiales.



NERD FISCHER OC/CC TRIMIX

TKOR0101NERDSHE

El ordenador tipo HUD Nerd, está diseñado como apoyo a los buceadores de Rebreather. Colocado en la tráquea nos permite visualizar todos los parámetros de la inmersión. Las mismas características que los ordenadores de muñeca Shearwater.



SHEARWATER TERIC BLACK - TKOR0101TERICSHE

Siguiendo la demanda de la comunidad de buceadores, Shearwater ha desarrollado un ordenador de muñeca tipo reloj con las máximas prestaciones que pudiera necesitar cualquier buceador, ya sea recreativo o técnico y de circuito abierto o cerrado. Goza de las mismas prestaciones que sus hermanos Perdix y Petrel.

Características:

5 modos de buceo

- OC REC: modo recreativo con hasta 3 gases Nitrox (hasta el 99% de O2)
- OC TEC: modo técnico con 5 gases de cualquier tipo, Nitrox, O2 o Trimix
- CC/BO: circuito cerrado (rebreather) con PpO2 fija y 5 gases Nitrox y/o Trimix
- Gauge: modo profundímetro
- Freediving: modo Apena configurable y con alarmas

Pantalla AMOLED de 1,39" de altísima legibilidad

Cristal de Zafiro irrayable

Batería de Li-Ion recargable wireless (sin cables). 30 horas en modo buceo. 50 horas en reloj

Brújula de 3 ejes compensada

Alarmas sonoras y vibratorias (conectables y desconectables)

Transmisor inalámbrico opcional con lectura de hasta 2 botellas

Correa de 22 mm de ancho disponible de varios colores. Extensor de correo incluido

Inmersiones descargables mediante tecnología Bluetooth



REBREATHERS



ap diving
built for adventure

ACCESORIOS REBREATHERS

Disponemos de todo el material necesario para un correcto funcionamiento de los Rebreather. Células, boquillas, botellas...



ap diving
built for adventure

CAL SOFNOLIME 797

Fabricación inglesa
Molecular. 797 de 1,5 – 2
mm y 2,5 – 5 mm. En bidones
de 20 kg.



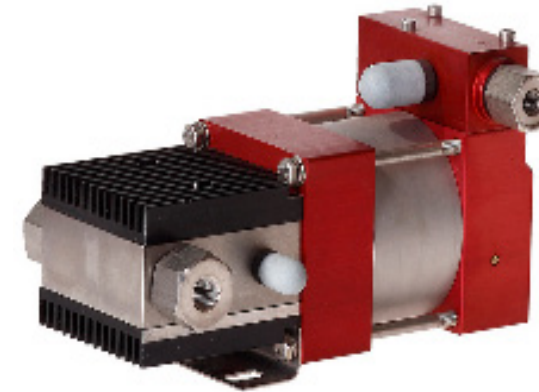
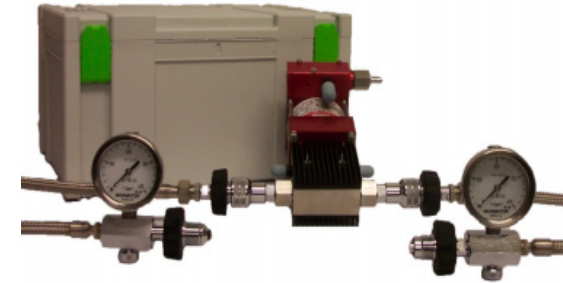
ap diving
built for adventure

REBREATHERS APDIVING



PANELES DE GASES TRIMIX Y NITROX

Sistema de mezcla para preparar Nitrox, Heliox, Trimix, Heliox este último sólo en los compresores de oxígeno. El sistema, que mezcla a baja presión y flujo continuo, seguro, rápido y muy fácil de usar.



MAXIMATOR
Maximum Pressure.

BOOSTER OXÍGENO Y HELIO

Fabricación alemana. Diferentes modelos y capacidades de carga.



**ANALIZADOR OXÍGENO
PICK O2**

TKAN0101PICKO2NRC



**ANALIZADOR OXÍGENO
VN202 + DIN KIT**

SBN12



**ANALIZADOR OXIGENO
AD300**

TKAN01019711405VDG



**ANALIZADOR OXIGENO
TEK OX**

TKAN01017910201VDG



**ANALIZADOR TRIMIX
DIVESOFT HE/O2**

TKAN01028313DVS



**ANALIZADOR TRIMIX
SET BLENDER MAX**

TKAN01028043DVS

An underwater photograph of two divers swimming over a vibrant coral reef. The divers are in the upper half of the frame, with one having a 'SUBEX' tank. The reef below is filled with yellow, red, and purple corals, and many small fish are visible. The background is a clear blue water.

Casco 
Antiquo

SCOOTERS

ÍNDICE



SUEX

7SEVEN - TKSUSC71207

De la línea deportiva de SUEX, el 7Seven es el scooter subacuático más accesible. Este modelo de iniciación puede operar a profundidades de hasta 80 metros, con una velocidad máxima de 60 m/min y una autonomía de hasta 75 minutos a velocidad de crucero. Es compatible con el transporte aéreo, para una experiencia de buceo en todo el mundo.



SUEX

DPV VR-T - TKSUSC71420

Scooter DPV recreativo con control de dos velocidades y hélice compuesta HI-GR. El SUEX VR-T utiliza una batería Nimh que se recarga en sólo 4,5 horas y ofrece 100 minutos de autonomía a velocidad de crucero y 60 minutos a una velocidad máxima de 65 m/min. El VR-T es apto para viajar en avión, lo que permite al buceador viajar por todo el mundo sin preocuparse de la logística.



SUEX

DPV VR-X - TKSUSC71419

Uso deportivo con control de dos velocidades. Batería de iones de litio con sistema de carga externa, que ofrece una capacidad de 512 Wh para inmersiones largas de hasta 150 minutos a velocidad de crucero y 100 minutos a una velocidad máxima de 65 m/min. El control del motor y de la batería con la aplicación Calypso ofrece a los buceadores una experiencia única hasta una profundidad de 101 metros.



SUEX

DPV XJ-S - TKSUSC71380

Scoter subacuático para uso técnico/profesional con cuerpo de aluminio. El XJ-S ofrece una gran capacidad gracias a su batería de iones de litio, que se monitoriza mediante un indicador especial, la app Calypso y el Eron D-1, por lo que el buceador tiene un control total sobre los 185 minutos de autonomía a velocidad de crucero y 85 minutos a máxima velocidad (85 m/min) para alcanzar una profundidad de 200 metros.



SUEX

DPV XJ-T - TKSUSC71381

Scoter subacuático para uso técnico/profesional con cuerpo de aluminio. El scooter submarino XJ-T utiliza una batería NiMH que se recarga en sólo 4,5 horas y ofrece 75 minutos de autonomía a velocidad de crucero y 35 minutos a una velocidad máxima de 85 m/min. El XJ-T puede guardarse en la bodega del avión para facilitar su transporte a cualquier lugar y en cualquier condición.



SUEX

DPV XK - TKSUSC71382

DPV duradero y de alto rendimiento para los profesionales más exigentes. XK es el DPV para uso técnico/profesional: permite realizar exploraciones de largo alcance y en cuevas gracias a su batería Li-ION que ofrece 330 minutos a velocidad de crucero y 100 minutos a velocidad máxima (100 m/min). Con XK se pueden alcanzar profundidades de hasta 200 metros.



SUEx

ERON D-1 PARA DPV SUEx - TKSUSC71761

Panel de Control Consola Eron D-1 para Scooter DPV Suex: Recepción inalámbrica de datos de DPV. Puede montarse en el soporte de la DPV o llevarse en la muñeca. Activación de la función con un solo toque Autonomía restante en minutos a la velocidad establecida. Estado de carga de la batería del DPV Consumo instantáneo. Velocidad en el agua (disponible con la nariz Sinapsi). Distancia recorrida en el agua (disponible con nariz Sinapsi).



SUEx

DPV VR-T - TKSUSC71420

Cabeza Sinapsi para Scooters DPV Suex: SINAPSI es un morro especial para la navegación que sustituye al morro estándar. Está equipada con una sofisticada electrónica para recibir y procesar los datos de navegación subacuática adquiridos mediante el DPV Suex. El proyecto SINAPSI ha requerido años de investigación cada vez más sofisticada, incluyendo muchas pruebas y ensayos para optimizar el sistema utilizando las soluciones tecnológicas más interesantes y actualizadas.

REGULADORES



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM
GULL Z TEK - TKTDRGGULLZB

Las exitosas etapas Gull de TDS ahora también en conjunto completo de primera y nueva segunda etapa reversible Gull Z con latiguillo principal.

Primera etapa:

1ª Etapa mecanizada a partir de un bloque de latón marino cromado con tratamiento trivalente, para aumentar su resistencia a la corrosión. Membrana compensada neumáticamente. Conector DIN 300. Incorpora de serie kit de aguas frías o contaminadas y 5 salidas de LP (baja presión), una de ellas en la parte superior de la torreta giratoria. 2 salidas HP (alta presión).

Segunda etapa:

2ª Etapa reversible para usarla a derechas o izquierdas, esta fabricada en termo plástico que le proporcionan una gran robustez y durabilidad. Compensada neumáticamente. Control Venturi para minimizar la entrada en flujo continuo. Dial para el ajuste del esfuerzo. Incorpora un dissipador térmico en la entrada.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TAC BLACK - TKDRGTACBBDIN

Diseñado a partir del ya conocido y exitoso Gull Z Tek de TDS, para los cuerpos especiales de diferentes ejércitos. Con un diseño completamente en negro característico en los cuerpos tácticos, el Gull Tactical reduce el tamaño de su primera etapa, haciéndola más compacta al eliminar la torreta giratoria y manteniendo el sistema de doble membrana para aguas frías. Es perfecto para utilizar como regulador único, o montaje en bibotellas, sidemount o etapas independientes en un monobotella.

Esta solo disponible en sistema DIN, es utilizado en los ejércitos gracias a su mayor fiabilidad en altas presiones, tamaño compacto en el montaje y en la grifería así como fiabilidad frente a choques con objetos del conjunto del grifo y primera etapa.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROTEUS - BRTRGRPROTEU

Regulador de pistón simple y segunda etapa compensada, hace que sea el regulador recomendado para centros de buceo, buceadores deportivos, buceadores técnicos y buceadores profesionales

Primera etapa:

Mecanizada en latón marino cromado. Mecanismo de pistón simple

Disponibles en versión INT y DIN

Conexión DIN compatible con presiones hasta 300 bar. Salidas HP 7/16": 1. Salidas LP 3/8": 4

Segunda etapa:

Mecanismo de acción compensada. Fabricada en termoplástico de gran durabilidad

Mando de control Venturi para controlar el flujo libre



TDS
TDS DIVING SYSTEM

OCEANUS PS - BRTRDGOCEA

Regulador de pistón simple y segunda etapa compensada, hace que sea el regulador recomendado para centros de buceo, buceadores deportivos, entre buceadores técnicos para sus botellas de etapa e incluso para buceadores profesionales.

Primera etapa:

Mecanizada en latón Marino cromado. Mecanismo de pistón simple. Disponible en versión INT y DIN

Conexión DIN compatible con presiones hasta 300 bar. Salidas HP 7/16": 1. Salidas LP 3/8": 4

Segunda etapa:

Mecanismo de acción compensado. Fabricada en termoplástico de gran durabilidad. Mando de control Venturi para controlar el flujo libre.



OCTOPUS TAC BLACK - TKDRGOCTAC

2ª etapa compensada de alto rendimiento. Nueva cubierta rediseñada para mejorar las prestaciones y su aspecto. Intercambiador de calor para mejorar el rendimiento en aguas frías. Fabricado en termoplástico y latón marino cromado que proporcionan una gran durabilidad. La boquilla es fácilmente sustituible para lograr un ajuste óptimo. Control Venturi. Latiguillo amarillo de 1 m de longitud.



OCTOPUS PROTEUS - BRIDOCPROTEUS

2ª etapa compensada de alto rendimiento. Nueva cubierta rediseñada para mejorar las prestaciones y su aspecto. Diseño más ligero. Fabricado en termoplástico y latón marino cromado que proporcionan una gran durabilidad. La boquilla es fácilmente sustituible para lograr un ajuste óptimo. Control Venturi. Latiguillo amarillo de 1 m.



OCTOPUS OCEANUS - BRDRGOCOCEAN

2ª etapa compensada. Cubierta exterior resistente con mando de purga amplio. Diseño ligero. Fabricado en termoplástico que proporcionan una gran resistencia a los roces. Boquilla amarilla, fácilmente sustituible, para lograr un ajuste óptimo. Mando de Control Venturi. Latiguillo amarillo de 1 m.



1ª ETAPA TAC BLACK

TKTDRG1TACINT - TKRG02011GULLTACTDS

Membrana compensada
4 puertos LD
2 puertos HP
Presión intermedia
9,7 +/- 0,35 bar (140 +/- 5 psi)
INT o DIN



1ª ETAPA GULL Z TEK

TKRG0201GULLTEKZTDS - TKRG02011GULLTDS

Membrana compensada
Kit aguas frías
5 puertos LD
2 puertos HP
Presión intermedia
9,7 +/- 0,35 bar (140 +/- 5 psi).
INT o DIN



1ª ETAPA PROTEUS

BRTDRGPROTEUINT - BRTDRGPROTEUDIN

Membrana compensada
4 puertos LD
2 puertos HP
INT o DIN



1ª ETAPA OCEANUS

BRTDRG1AOCEAINT - BRTDRG1AO-

CEADIN
Pistón Simple
INT o DIN



2ª ETAPA TDS TAC BLACK

TKTDRG2TAC

Membrana compensada
intercambio de calor
Control Venturi
Dial de ajuste
Montaje reversible
Latiguillo no incluido



2ª ETAPA GULL Z BLACK

TKRG2AGULLTDS

Membrana compensada
intercambio de calor
Control Venturi
Dial de ajuste
Montaje reversible
Latiguillo no incluido



2ª ETAPA PROTEUS

BRTDRG2ETPROTEU

Compensada
Polimero Termoplastico
Control Venturi
Dial de ajuste
Botón de purga en goma
Latiguillo no incluido



2ª ETAPA OCEANUS

BRTDRG2AOCEAN

Compensada
Polimero Termoplastico
Control Venturi
Botón de purga en goma
Latiguillo no incluido



MÁSCARA FULL FACE SPECTRUM

TKMA01019200361

Permite a los buceadores usar sus propios reguladores con un método simple de ajuste. Amplio campo de visión. Fácil de compensar, de la misma manera que las mascararas convencionales de buceo. Sin fatiga mandibular ya que no muerdes la boquilla y sin boca seca. Doble sello para un mejor ajuste, arnés de cabeza de cinco puntos y posibilidad de incorporar cámaras de accion, sistema de comunicaciones e iluminación. Disponible en varios colores.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

VÁLVULA REGULACIÓN ON/OFF

TKRG9999SOVR010DS

Válvula para cortar el paso de flujo en octopus, reguladores y rebreathers.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROTECTOR OCTOPUS

BRDRGPROTOCAM

Porta octopus adaptable a todo tipo de boquillas. Color amarillo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ADAPTADOR 1 SAL. A 3 SAL. EN T

BRDRGADAPT1A3

Adaptador en T giratorio, convierte una salida de LP (baja presión) en tres salidas.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO CONEX BC COMPROBADOR

BRTDACMANBC

Manómetro de baja con conexión al latiguillo del chaleco. Utilizado en reparaciones de equipo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COLLAR FIJACIÓN REGULADOR

TKRG9901RNHW1ARO

Banda de goma elástica para la fijación del regulador de emergencia al cuello.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

HERRAMIENTAS AJUSTE 2ª ETAPA

BRDRGACHER2ETP - BRDRGACHER2ETA

Herramientas para ajustar el flujo de la segunda etapa.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROTECTOR 1A ETAPA

BRDRGPRODIN - BRDRGPROINT

Para proteger la posible entrada de agua en la entrada de aire del reguladores.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CODOS SEGUNDAS ETAPAS

BRDCCODO2ET120F - BRDCCODO2ET120G - BRDCCODO2ET360G

TKBO9999AE0115

Fabricados en latón cromado. Roscas 9/16" Macho a 9/16" Hembra.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BOQUILLA COMFORT

BRDRGBOQCOMFAZ

Boquilla personalizable que permite ajustarse perfectamente a la forma de la boca, mandíbula y piezas dentales, ofreciendo un confort y ajuste nunca antes visto.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BRÚJULA CORREA - BRTDACBRUCORREA

Bisel giratorio para memorizar rumbos tanto en superficie como bajo el agua. Contiene marcas de rumbo directo y rumbo inverso. Línea de fe de color rojo grabada en sobre el dial. Correa de goma amplia para poder colocarla sobre el traje, con hebilla de ajuste en acero.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BRÚJULA BUNGEE - SBAC6BUNGEE

Sujeción a la muñeca con gomas para mejor adaptación con independencia del grosor de traje que se use. Pantalla fotoluminiscente de fácil lectura, bisel giratorio graduado y línea de orientación.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BRÚJULA PRO BUNGEE - TKOR0201TI13003PGTDS

Sujeción a la muñeca con gomas para mejor adaptación con independencia del grosor de traje que se use. Pantalla fotoluminiscente de fácil lectura, bisel giratorio graduado y línea de orientación.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LATIGUILLOS REGULADORES

TKRG0402LATREG60FRP 60 CM - BRTDLTLP75 75CM
TKRG0402LATREG150FRP 150 CM - TKRG0402LATREG210FRP 210 CM
BRTDLT10MTS 10 MTS - BRTDLT25MTS 25 MTS - BRTDLTLP0CT100
100CM OCTOPUS

Latiguillo media presión para regulador principal.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LATIGUILLOS JACKET

TKRG0402LP20MTS 20CM - TKRG0402LATINF55FRP 55CM
BRTDLTLPBC74 74CM - BRTDLTLPBC90 90CM

Latiguillo baja presión para hinchado de Jacket.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROFUNDÍMETRO MUÑECA

BRTDACPROF80M

Profundímetro de membrana que ofrece una gran precisión, con aguja de máxima profundidad en 80 metros y rueda de corrección de esfera y fondo luminiscente.

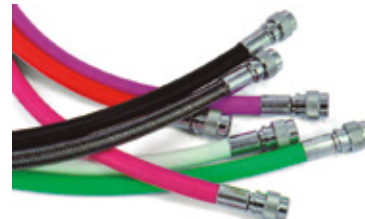


TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LATIGUILLOS MANÓMETROS

TKRG0401LATHP15FRP15CM - TKRG0401LATHP18FRP 18CM
TKRG0401LATHP7FRP 65CM - TKRG0401HP80FRP 80CM
TKRG0401LATHP110FRP 100CM

Latiguillo alta presión para manómetros.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LATIGUILLOS JACKET FLEX

BRTDLTLPBC73FNG 73CM - BRTDLTLPBC73FRS 73CM - TKRGA051LA-
TINF100FRP 100CM

Los latiguillos FLEX cuentan con un exterior de seguridad de Nylon trenzado, diseñados para resistir los maltratos propios en su uso en el buceo, tanto recreativo como Tek, abrasiones enganchones, etc. En color



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LATIGUILLOS REGULADOR FLEX

TKRG0402LATREG60FRP 60 CM - BRTDLTLP75 75CM - TKRG0402LATRE-
G150FRP 150 CM TKRG0402LATREG210FRP 210 CM - BRTDLT10MTS 10
MTS - BRTDLT25MTS 25 MTS.

Los latiguillos FLEX de 75cm y 100cm diseñados para resistir con tejido exterior de Nylon trenzado de seguridad. Color: negro, azul, rojo, rosa y verde.

INSTRUMENTOS DE CONTROL



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO MINI - BRTDACMANMINIB

Presión hasta 400 bar. Marca en zona de reserva. Fondo fluorescente. Funda con doble argolla. Latiguillo HP 80 cm.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLA MINI 2 - BRTDACCONMINI2

Dimensiones muy reducidas, manómetro 400 bar y profundímetro 70m con aguja de profundidad. Fondo fluorescente.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLA MINI 2 MACO - BRTDACCONMINI2C

Dimensiones muy reducidas, manómetro 400 bar y brújula con bisel giratorio. Fondo fluorescente.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLA MINI 3 - BRTDACCONMINI3

Dimensiones muy reducidas, manómetro 400 bar, profundímetro 70m con aguja de profundidad y brújula con bisel giratorio. Fondo fluorescente.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO TDS STRONG BLACK 400 BAR

BRTDACMANSTRONB

Cuerpo robusto de latón cromado, escala hasta 400 bar. Fondo negro y números luminiscentes.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLA STRONG BLACK

BRTDACCONSTRONG

Cuerpo robusto de latón cromado, manómetro 400bar y profundímetro 70m con aguja de máxima profundidad. Fondo negro y números luminiscentes.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO HEAVY DUTY NITROX O2

SBAC1121

Manómetro para mezclas Nitrox y Oxígeno. Hasta 400 bar, con carcasa de latón y cristal templado.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO PONY 350 BAR

TKAC0103PI520TDS

Manómetro tipo pony de reducido tamaño, que se coloca directamente sobre una salida HP de la primera etapa sin necesidad de latiguillo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETROS HEAVY DUTY METAL

TKAC0101SPG6340TGDS - TKAC0101SPG6335TGDS

TKAC0101SPG52SOPOTDS CON ANCLAJE

Máxima calidad con cápsula metálica y cristal templado. Diferentes acabados y tamaños. En servicio de oxígeno. Hasta 400 bares.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO BLACK

TKAC0101SPG52TEFBTDS

Máxima calidad con cápsula metálica y cristal mineral de gran resistencia. Escala hasta 400bar. Pantalla luminiscente con dial negro de alto contraste. En servicio de oxígeno (de fabrica). Incluye válvula. Diámetro: 52mm.

Casco
Antiguo



BOTELLAS Y ACCESORIOS

ÍNDICE



BOTELLAS DE ACERO

Casco de acero de la marca Faber de diferentes capacidades. Acabado en pintura blanca y negra, con rosca de cuello en métrica 25x2 cumpliendo la norma EN-144. Presión de trabajo según capacidad es de 200, 220 o 232 Bar. Puedes completar tu botella y dejarla lista para bucear adquiriendo además esta serie de accesorios, disponibles en esta misma sección o en los accesorios del producto. Grifo M25x2 EN 144-1 de 1 o dos salidas. Culote de goma. Red de protección. Asa de transporte para botella.

EQUIPO EMERGENCIA EMBARCACIONES

Equipo diseñado para emergencias en el mar, de sencillo manejo y muy práctico, incluye: botella de 5 litros, regulador, manómetro y espaldera con cinchas regulables. También disponible con botella de aluminio de 5,7 litros.



BOTELLAS / BIBOTELLAS DIR

Conjunto de botellas y bibotella DIR de diferentes capacidades.



CATALINA
CYLINDERS

BOTELLAS ALUMINIO

Botellas de aluminio de 5,7 litros y 11,1 litros.
Fabricadas en aleación de aluminio 6061-T6.
Homologación CE. 25x2 norma EN-144-1



SPARE AIR HEED 3 - SBYBT175003

El HEED 3, es un equipo de emergencia que tienen los helicópteros en caso de caer al agua. Lo usan equipos de rescate y cuerpos del estado.



SPARE AIR MINI - SBBT11 AIR

Botella con regulador incorporado. Carga directa desde otra botella por medio de trasvase. Válvula indicadora de estado de carga. Incluye cargador INT para trasvase desde botella y sujeción a cinturón. Recomendado para todos los buceadores en caso de emergencia.



NAUTILUS
LIFELINE

RADIOBALIZA - SRNC0203NAUTCBAT

Radiobaliza AIS en carcasa sumergible hasta 130 metros de profundidad. Utiliza a tecnología estándar AIS / DSC de emergencia ampliamente utilizada en el mundo marítimo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

GRIFO 1 SALIDA DIN M26 232 BAR OXÍGENO

SBGR20EN08

Grifo rosca M25x2 EN144, salida M26x2 con una presión de trabajo de 232 atm.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

GRIFO TDS M25 1 SAL STD EN144-1 +20

BRTDGF1SALS

Grifo estándar con rosca M25x2 convertible DIN/INT. Pomo en goma largo estriado para facilitar su apertura y cierre.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

GRIFO 2 SALIDAS EN T - BRTDGF2SALT

Grifo en T con 2 salidas convertibles DIN/INT con roscas M25x2. Pomos en goma largos estriados para facilitar su apertura y cierre.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ADAPTADOR DIN 300 A INT - CODE

Adapta los grifos DIN 300 a INT.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

GRIFO 1 SALIDA HORIZONTAL - BRTDGF1SALH

Grifo horizontal con rosca M25x2 convertible DIN/INT. Pomo en goma largo estriado para facilitar su apertura y cierre.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

GRIFO 2 SALIDAS EN V - BRTDGF2SALV

Grifo con 2 salidas convertibles DIN/INT con roscas M25x2. Pomos en goma largos estriados para facilitar su apertura y cierre.

YOKE CONVERTOR DIN A INT - BRTDRGYOKE

Adaptar reguladores DIN a INT universal.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

GRIFO M25 232 B BIBOTELLA

TKBO9999GRIDRC DERECHO - TKBO9999GRIIZQ IZQUIERDO

Grifo con rosca para botellas M25 con estanqueidad toroidal, salida DIN/INT convertible mediante núcleo con una presión de trabajo de 232 atm. Tapones laterales no incluidos.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANIFOLD CON AISLADOR

TKBO999910094SNS - 171 MM PARA BIBOTELLAS DE 10/12 LITROS LARGAS
TKBO999920007SNS - 180 MM PARA BIBOTELLAS DE S80 DE ALUMINIO
TKBO999910095SNS - 203 MM PARA BIBOTELLAS DE 12/15 LITROS ESTÁNDAR

Manifold con válvula aisladora para el montaje de bibotellas. Diferentes medidas.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

KIT GRIFO TDS EJE + VALVULA STD Y T

BRTDGFKITGRIFO

Incluye eje y válvula



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TAPÓN GRIFO IZQUIERDO / DERECHO

TKBO99991158SAN

TKBO99991157SAN

Tapón lateral para grifos modulares



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TRASVASADORES

BRDDBOTRASVDIN - BRDDBOTRASVINT

Latiguillo trasvasador con válvula de purga. Sirve para pasar aire de una botella a otra. Diferentes versiones, DIN, INT, con manómetro.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TRASVASADORES CON MANÓMETRO

BRDDBOTRASVINTM - BRDDBOTRASVDIN

Latiguillo trasvasador con válvula de purga. Sirve para pasar aire de una botella a otra. Diferentes versiones, DIN, INT, con manómetro.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TRASVASADOR METAL

TKAC020210053SNS

Trasvasador metálico para el trasvase de oxígeno. Purga con grifo. Conexiones DIN 200/300 en ambos extremos.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TRASVASADOR OXÍGENO METAL CON MANÓMETRO

TKAC020210055SNS

Trasvasador metálico para el trasvase de oxígeno. Purga con grifo. Manómetro incorporado para control de la cantidad de gas trasvasada. Conexiones DIN 200/300 en ambos extremos.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TRASVASADOR OXÍGENO META CON MANÓMETRO Y GRIFO

TKAC020210056SNS

Trasvasador metálico para el trasvase de oxígeno, con aliviador de presión con latiguillo de 100 mm, manómetro y conexión de llenado DIN 200/300 en ambos extremos.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TRASVASADOR CON MANÓMETRO DIGITAL

TKAC0202900BTA

Trasvasador en acero inoxidable con manómetro digital incorporado y válvula multivuelta que permite controlar de manera muy precisa la velocidad y la presión del gas a trasvasar. Perfectamente operativo con Helio y Oxígeno ya que se encuentra en servicio para oxígeno.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONVERTIDOR M26-M25

TKCG0204AP8RAPD CONVERTIDOR APD MACHO DIN 200 G5/8 A HEMBRA M26

TKCG0204AP8NAPD CONVERTIDOR APD MACHO M26 A DIN 200 G5/8 Conversores de M25 a M26 y viceversa. También para oxígeno y helio.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO SUPERFICIE DIN 200/300 AIRE/O2

SBAC18150SNS

Manómetro de superficie para la comprobación de presión de las botellas fuera del agua. Sistema de conexión DIN. Purga mediante pomo. Dial de fácil lectura. Escala hasta 400 bar. Esta limpio para su utilización con oxígeno, pero si se utiliza con aire se pierde el servicio de O2.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANÓMETRO SUPERFICIE

BRDADACMANINT

Manómetro con válvula de purga. Fácil lectura. INT.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SOPORTE BOTELLA LATERAL

TKBO9999AC8028PB S80-S63-S40

Arnés completo para sujetar una botella lateral. 2 gomas para sujeción de reguladores. Brida de acero inox protegida con nylon. Mosquetón en acero inox.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BACK PACK SOFT CON BOLSILLO

SBBTAV100SOFT

Espaldera en cordura con atalajes regulables y bolsillos, cinta de sujeción adaptable a diferentes grosores de botellas.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BACK PACK ECO

BRDBTBACKPACK

Espaldera con atalajes regulables, con cinta de sujeción adaptable a cualquier tamaño de botella.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CULOTE PARA BOTELLA ALUMINIO S80-S63

TKBO9999BT500TDS

Culote especial para botellas de aluminio de capacidades S80 y S63. Protege el fondo de las botellas de golpes y roces.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CULOTES BOTELLAS ACERO

BRDBOCUL1012L - BRDBOCUL121518

BRDBOCUL57

Culotes de plástico para botellas con base conversa.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

AROS INOX BIBOTELLAS

SBAC15933SNS ALU S63 Y S80

SBAC15930SNS ACERO 10 Y 12L

SBAC15931SNS ACERO 12 Y 15L

SBAC15934SNS ACERO 18L



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LLAVE MULTIHERRAMIENTA

BRDACLAVEI

En una sola herramienta, llaves fijas, atornilladores, punzón y Allen.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

POMO GRIFO

SBGRACCSOFT NEGRO

SBBTY54VERDE VERDE

SBBTY5408 LUMINISCENTE

TKBO0601HANDLES9TDS



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROTECTOR GRIFO INT/DIN

BRTDGFPRODIN - BRTDGFPROINT

BRTDGFPRODINM

Tapón protector para grifos INT/DIN. Absorbe impactos y evita que entre suciedad en el interior.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

NUCLEO ROSCA DIN

BRTDGFNUCLEO

Rosca interior grifo, sirve para convertir grifos de DIN a INT.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LLAVE MULTI TOOL - BRDACLAVEM

8 funciones diseñada exclusivamente para el buceo. Plegable, reducido tamaño. Longitud aproximada: 6.5 cm una sola herramienta, llaves fijas, atornilladores, punzón y Allen.

Casco
Antiguo



ILUMINACIÓN

ÍNDICE



FOCO HYDOR UMBILICAL 4000 LUMEN - TKILH4ETDS

1 LED 4000 Lm con 6° a 6500K. Cuerpo de aluminio y asa goodman ajustable. 200 metros de profundidad. Autonomía desde 2 hasta 6 horas. Encendido por pulsador con aviso por colores del estado de la batería. 3 potencias y strobo. Batería Lithium Ion recargable. 3 modelos.



MARU 1200 - TKILO101UML1200NSTDS

Foco Led de gran potencia (nueva versión de 1200 lm) y reducido tamaño que presenta un ángulo del haz de 10 grados y está alimentado por una batería de Litio del tipo 18650. Luz blanca con 6 modos de funcionamiento: Alto (100%) / Medio (50%) / Bajo (25%) / Strobo (Frec 1 Hz) / Flash Explosivo (Frec 8Hz) / SOS. Detección y protección contra la alta temperatura. indicador estado de batería.



DZENOT - TKILO101UML15MTDS

Tipo: Linterna Backup. Potencia 700 Lm. Ángulo: 10 grados. Autonomía: 90 minutos LED: XM-L. Batería: 1 ud. 18650 Lion. ó 3 pilas AAA. Dimensiones: 133 mm x 34 mm. Luz blanca 2 modos, 100% y Strobo. Pulsador botón con aviso de batería por colores. Cargador y Batería incluida.



KAVE - TKILO101NE1800BTDS

El Kave de TDS es un foco de mano para buceo del tipo Backup de alta potencia (1800 lumenes), grandes prestaciones, fiabilidad y alta resistencia. Está diseñado y fabricado bajo especificaciones militares. Alimentado por una batería de Litio (incluida) del tipo 21700, que le permite aumentar la potencia y autonomía, manteniendo un tamaño reducido.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

AKKIN 3500 VIDEO - SBLIDX35VFOC

Foco para imagen submarina, para fotografía y vídeo, potencia en luz blanca completamente homogénea y suavizada de 110° de cobertura lumínica de 3500 lúmenes a máxima potencia. Indicador de batería mediante código de color, proporciona una autonomía de máxima potencia de 90 minutos. La luz roja es indispensable en fotografía nocturna para acercarse a la gran variedad de fauna y flora pequeña como gambas, camarones y otros crustáceos, que no detectan ese color y no se espantan al ver la luz. Con sistema YS para engancharlo a los brazos flexibles sin necesidad de un soporte.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

AKKIN 5000 VIDEO - SBLIDX5000VFOC

Foco para imagen submarina, para fotografía y vídeo, potencia en luz blanca completamente homogénea y suavizada de 110° de cobertura lumínica de 5000 lúmenes a máxima potencia. Indicador de batería mediante código de color, proporciona una autonomía de máxima potencia de 80 minutos. La luz roja es indispensable en fotografía nocturna para acercarse a la gran variedad de fauna y flora pequeña como gambas, camarones y otros crustáceos, que no detectan ese color y no se espantan al ver la luz. Con sistema YS para engancharlo a los brazos flexibles sin necesidad de un soporte.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

HELIOS 12000 - FTDILHELIOS12000

Foco con muy altas prestaciones, con LED de alta intensidad y con una potencia de 12000 lúmenes regulables en 6 con tamaño compacto especialmente diseñado para vídeo submarino. Gracias a su cúpula, ofrece un ángulo de cobertura lumínica de 120°. La autonomía a la máxima potencia de 55 minutos.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

HELIOS 6000 VIDEO - FTDILHELIOS6

El último modelo de focos de vídeo con 6000 lúmenes de potencia lumínica, con luz roja y azul. El mejor foco para nocturnas y lugares oscuros y amplios. Luz central tipo linterna.



ALTAIR S1000 - BRTDILALTAIR10

Fabricados en aleación aluminio, incorporan un interruptor de acero inoxidable con un aro luminoso que indica el estado de la batería y Led de alto rendimiento. La temperatura de color es de 6500k. Tienen tres potencias y señal SOS, su autonomía varía dependiendo del modelo y de la potencia seleccionada. Resisten a un impacto desde 1.5 metros y su rango de profundidad es de 100 metros. Dispone de un sistema de sobrecarga de batería, inversión de la polaridad y protección de baja tensión. Incluyen: batería y cargador USB , cordón de sujeción, estuche semi rígido, juntas de recambio.

Características:

LED: CREE XP-L
 Temperatura de Color: 6500 K
 Salida: Alta: 1000 lumen | Media: 500 lumen | Baja: 100 lumen
 Autonomía aproximada: Alta: 90 min | Media: 180 min | Baja: 900 min
 Angulo de luz: Punto central 6°
 Batería: Ion-Li 1 x 18650
 Tiempo de carga: 5 horas
 Peso (con batería): 170 g en superficie | 75 g en el agua
 Tamaño: 130.7 mm (largo) x 27.2 mm (cuerpo) x 28.7 mm (cabezal)
 Lente: vidrio templado de 4 mm
 Colores: Negro, Rojo, Azul y Plata



ALTAIR S4200 - BRTDILALTAIR42NG

Fabricados en aleación aluminio, incorporan un interruptor de acero inoxidable con un aro luminoso que indica el estado de la batería y Led de alto rendimiento. La temperatura de color es de 6500k. Tienen tres potencias y señal SOS, su autonomía varía dependiendo del modelo y de la potencia seleccionada. Resisten a un impacto desde 1.5 metros y su rango de profundidad es de 100 metros. Dispone de un sistema de sobrecarga de batería, inversión de la polaridad y protección de baja tensión. Incluyen: batería y cargador USB , cordón de sujeción, estuche semi rígido, juntas de recambio.

Características:

LED: CREE XHP70.2
 Temperatura de Color: 6500 K
 Salida: Alta: 4200 lumen | Media: 2500 lumen | Baja: 420 lumen
 Autonomía aproximada: Alta: 40-45 (*) min | Media: 100 min | Baja: 500 min
 Angulo de luz: Punto central 9°
 Batería: Ion-Li 1 x 26650
 Tiempo de carga: 5 horas
 Peso (con batería): 350 g en superficie | 150 g en el agua
 Tamaño: 156 mm (largo) x 33 mm (cuerpo) x 54 mm (cabezal)
 Lente: vidrio templado de 4 mm
 Color: Negro



SUBACQUA

LINTERNA R5 - SBLICV0135AAA

Cuerpo de aluminio anodizado. Compacta (longitud 122 mm). Intensidad variable : el contacto magnético hace de regulador de intensidad. Flujo luminoso máximo: 300 lumens. Autonomía: 1h al 100% de potencia/ 24 h al mínimo de potencia. Peso 179 g con pilas. Alimentación: 3 pilas AAA (no incluidas).



AQUATEC

LINTERNA AQUAMINI - SBLILEDMINI

Minilinterna de led, con soporte para máscara. Led con 2000 horas de uso. Temperatura de color 6000-7000K. Dimensiones: 10cm X 1,5cm Autonomía 3h(100% al 50%) y 8h (50% al 10%) Profundidad máxima 120 metros.



TEKTITE

STROBOS

TKILO1011A19004BKCBC STROBO TEKTITE MARKLITE BK/CL
TKILO1011SL7100BKCBC STROBO TEKNA LITE 6 BK/CL
TKILO1012C71004BKCBC STROBO STROBE 200 BK/CL
SRHW03051A1994OC STROBO MARKLITE NARANJA/TRANSP
SRHW03052C71004OC STROBO STROBE 200 NARANJA/TRANS
Strobos profesionales. Homologadas CE. Hasta 300 metros de profundidad. Entre 11h y 30h de batería. Parábola y cuerpo en diferentes colores.



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

MINIFLASH - BRTDIAI0352VE

Miniflash de señalización con encendido automático al tocar el agua. Autonomía 1000 horas. profundidad máxima 100 metros. Cincha de sujeción.



LUZ QUÍMICA - SBLI8

Bastón de señalización de luz química, duración de 8 a 12 horas. Colores, azul, amarillo, blanco, naranja, rojo y verde.



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

MOSQUETÓN EXTENSIBLE SMART INOX

SBAI0192SL

Clip, anilla y mosquetón inox, recomendado para enganchar al jacket cámaras y focos.

Casco 
Antigo

BOLSAS

ÍNDICE

TDS
TOUR
BLACK

TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM



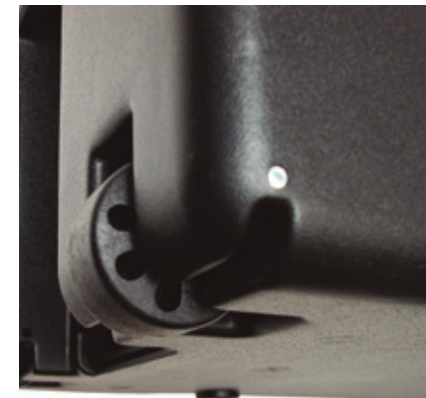
CAJA HÉRCULES 89 L CON RUEDAS

BRTDCJHERCULES

Las cajas Hércules son las primeras de su clase, fabricadas íntegramente en Europa. Virtualmente indestructibles, duraderas e impermeables proporcionan una solución perfecta para cualquier equipo que requiera un alto nivel de protección. Tienen aplicaciones militares, aeroespaciales y en cualquier entorno de condiciones severas.

Características:

- Polipropileno de alta resistencia
- Resistentes al, agua, humedad y polvo
- Resistente a temperaturas extremas
- Asa extensible para el uso con ruedas tipo trolley
- Asa frontal para uso de mano
- Asideras laterales para el transporte entre dos personas
- Ranuras laterales que facilitan la fijación de los cierres
- Preparada para ser cerrada por candado (no incluido)
- Facilmente apilable
- Ligera y robusta
- Medidas Internas: 780 x 410 x 330 mm
- Medidas Externas: 807 x 470 x 345 mm
- Peso: 6,3 Kg



MAX CASES

IP67
RATING

**WATERPROOF
& DUSTPROOF**



Consulte modelos y tarifas

EXPLORER
CASES



Consulte modelos y tarifas



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TOUR - BRTDBLTOUR

Fabricada en PVC de alta resistencia, de grandes dimensiones para transportar un equipo cómodamente, ruedas reforzadas, asa trolley regulable en dos alturas, pequeño bolsillo lateral, su apertura es completa para facilitar su llenado y tener mejor acceso al material. Capacidad 90 litros.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MILITAR - TKBLC9018PVCTDS

Fabricada en PVC de alta resistencia. Bolsillo interior con red porta accesorios. Asas de nylon con cierre de velcro y cinchas regulables de nylon acolchadas para transportar como mochila. Base reforzada en cordura 1000. Capacidad 130 litros.

**SUBACQUA****APNEA LEGEND DRY 120 BAG - PSSBLLLEGEND120N**

Bolsa estanca de gran capacidad, orientada no solo a los pescadores submarinos y apneistas que necesitan gran longitud para sus aletas, sino también para todos los buceadores que desean llevar su equipo completo. Cierre estanco con válvula de vaciado. Capacidad de 120 litros.

**SUBACQUA****LEGEND DRY 85 BACKPACK - PSSBLLLEGEND85N**

Bolsa/mochila estanca con forma de saco, recubierta de PVC resistente y con una capacidad de 85 litros. Correas ajustables. La zona de apoyo en la espalda, está reforzada con una espaldera acolchada. Cierre estanco con válvula de vaciado.



SACO ESTANCO 10L

BRTDBLSACO10GR - BRTDBLSACO10RJ
BRTDBLSACO10LM

Saco estanco fabricado en Polyester 201T Ripstop, con 10 litros de capacidad, ideal para cualquier deporte relacionado con el agua, como buceo, rafting, vela, kayak y descenso de cañones.



SACO ESTANCO 20L CON MOCHILA

BRTDBLSACO20NG - BRTDBLSACO20RJ

Fabricado en PVC 500D Tarpaulin, con 20 litros de capacidad, ideal para cualquier deporte relacionado con el agua, como buceo, rafting, vela, kayak o descenso de cañones. Incluye asa tipo mochila.



SACO ESTANCO 40L CON MOCHILA

BRTDBLSACO40NG - BRTDBLSACO40RJ

Fabricado en PVC 500D Tarpaulin, con 40 litros de capacidad, ideal para cualquier deporte relacionado con el agua, como buceo, rafting, vela, kayak o descenso de cañones. Incluye asa tipo mochila.



BOLSA ORDENADOR

SBBL51

Bolsa acolchada para transporte de ordenador y evitar golpes.



CAJA MASCARA NEGRA

TKBL0101YT051718TDS

Caja para guardar la máscara de buceo, termopreformada y con acolchado interior para protegerla de posibles golpes. Máscara no incluida.



**BOLSA REGULADOR
ADVANCED PRO**

TKBLRGPVCTDS

Bolsa acolchada con asa y cinta bandolera, ideal para el transporte del regulador y accesorios.



CAJA HUEVO

BRTDACCJHUEVO

Caja estanca circular porta accesorios.

Casco
Antíguo



CUCHILLOS



ÍNDICE



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MICRA INOX

BRTDCUMICRAI

Cuchillo de dimensiones reducidas, versió Inox, hoja con filo liso, sierra y cortacabos, mas que suficiente para el buceo recreativo. Incluye diferentes tipos de sujeción.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MICRA TITANIO

BRTDCUMICRAT

Cuchillo de dimensiones reducidas, versión Titanio, hoja con filo liso, sierra y cortacabos, mas que suficiente para el buceo recreativo. Incluye diferentes tipos de sujeción.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CORTACABOS TITANIO

TEKCU0301MCUTCK

Corta cabos fabricados con la mejor aleación de Beta-Titanio con una resistencia a la abrasión extraordinaria o cerámica con una gran poder de corte y la seguridad de que no se oxidara. El modelo de Titanio, tiene un lateral que permite abrirse y así poder cortar cabos de mayor grosor. Funda cordura.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TITANIO Z-CUT (17CM FUNDA NYLON)

TEKCU0101BC302WSCK

Cuchillo fabricado con la mejor aleación de Titanio a+β, ultraligero y de alta resistencia. Muy ergonómico, funda cordura. filo dentado y cortacabos.



GREEN RIVER

CU234117116YS CUCHILLO SIN PUNTA - CU234216116HY CUCHILLO CON PUNTA

Cuchillo de gran tamaño especial para trabajos profesionales.



FUNDA CUCHILLO GREEN RIVER

BRFUS9Y FUNDA CON EXT + MOSQ - BRFUS9/1 FUNDA

Funda para cuchillo Green River, color amarillo.

Casco 
Antiguo

ALETAS

ÍNDICE



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ALETA ZS2

BRTDALZS2YLR - BRTDALZS2AZR - BRTDALZS2NGR

La aleta ZS2 nace de un estudio de las mejores aletas del mercado. Esta aleta esta concebida para un uso polivalente y vale tanto para buceo deportivo, técnico y profesional. Su robustez, confort y precio la hacen una de las mejores opciones de compra del mercado. Nervios laterales muy robustos, con protección de caucho para evitar rozaduras y darle más flexibilidad a la pala. Pala con cuatro canales en goma, que proporcionan un efecto cuchara, dándole una potencia superior de impulso con el mínimo esfuerzo. Calzante en goma muy cómodo y confortable, con sus 3 tallas se ajustan a prácticamente todos los números del mercado. Ajuste por muelles inox para mayor durabilidad con hebillas pivotantes y clip de suelta rápida para facilitar su puesta. Incluye bolsa de red para su transporte. Flotabilidad neutra. Colores: negro, azul y amarillo.

Tallas: T/S (36/40), T/R (41/44) y T/XL (45/47)

**TDS**
TECHNICAL
DIVE GEAR**JETFIN XTREM**

TKAL0101901

La aleta Jet Fin Xtreme de TDS es una de las aletas más cortas de su género, con un refuerzo lateral y diseñada para hacerla más maniobrable, algo que la hace muy popular, al igual que su antecesora, entre los buceadores técnicos y profesionales. Fabricada en caucho 100% y con un diseño compacto para una movilidad superior, incorpora un borde dinámico para un empuje más poderoso, este diseño reduce el arrastre en la patada ascendente y mejora el empuje en la patada descendente. Todo este diseño hidrodinámico, junto con sus canales ofrece la máxima eficiencia, movilidad y propulsión. Incorpora cierre con muelles en acero inoxidable y tiradores de goma con ángulo curvado para ajuste en el talón, que además permiten colgarlas cómodamente para el transporte en el arnés o para su almacenamiento.

Casco 
Antiguo

MÁSCARAS Y TUBOS

ÍNDICE



FRAMELESS TEK - BRTDMATEKNG

Máscara de silicona negra. El cristal templado esta montado sobre el cuerpo de silicona sin marco. Diseño monocristal de gran tamaño para una visión panorámica excelente. Volumen interno muy reducido para un vaciado fácil.



MÁSCARA SC - TKMA0101SCBTDS

Máscara de diseño frameless con volumen reducido y faldón de silicona. Es un modelo que se adapta a la mayoría de los contornos faciales. Esta muy optimizada para buzos técnicos.



FRAMELESS FUN REVO - BRTDMAFUNREVO

Máscara de marco reducido con un diseño facial de tamaño más pequeño, ideal para caras estrechas, niños y chicas, ofreciendo un ajuste cómodo y estanco. Incorpora en el cristal un filtro que mejora la percepción de los colores.



Posibilidad de lentes graduadas



MISTRAL - BRTDMAMISTAZ

Su facial es algo más pequeño que el modelo mistral 2 y esto le permite que ajuste al 90% de las caras. Volumen reducido. Posibilidad de montar las graduadas.



LENES CORRECTORAS MISTRAL - BRTDMALENTE

Lentes correctoras para miopía y para astigmatismo. Se venden sueltas por unidad y se colocan en la máscara en el momento.

Miopía -1,5 -2,0 -2,5 -3,0 -3,5 -4,0 -4,5
Astigmatismo +1,75 +2,25 + 2,75



FRAMELESS FUN - BRTDMAFUNAM

Máscara de marco reducido con un diseño de facial de tamaño más pequeño lo que la hace ideal para caras estrechas, ofreciendo un ajuste cómodo y estanco.



ECO FLEX - BBRTDTUECOFAZ

Tubo flexible, su diseño se adapta perfectamente al perfil de la cabeza. Boquilla de silicona. Clip de sujeción para máscara regulable.



PURGE FLEX - BRDTUPFLEXNG

Traquea corrugada en silicona lisa para facilitar un vaciado rápido y efectivo. Anti-olas en la parte superior. La parte inferior incorpora una membrana para un vaciado más fácil y eficaz.



DUO DRY - BRDTUDUOAM

Tubo seco, gracias a un sistema de válvula basculante en el tope del tubo, este tubo hace que la práctica del snorkel sea muy agradable.



SUJETA TUBO - BRDTUSUJETAT

Se adapta a todo tipo de tubo para mantenerlo sujeto a la máscara. Fabricado en silicona.



TIRA MÁSCARA

BRDTMATIRA16N 16MM SILICONA NEGRO
BRDTMATIRA20N 20MM SILICONA NEGRO
BRDTMATIRA16T 16MM SILICONA TRANSPARENTE
BRDTMATIRA20T 20MM SILICONA TRANSPARENTE



MILITAR - TKMA0101SE51TDS

Snorkel de uso militar y rescate. Robusto fabricado en PVC y caucho. Color: negro.



Casco
Antiguo

BOYAS, CARRETES Y ACCESORIOS

ÍNDICE



SPOOL 15 MTS - BRTDCRSPPOOL15A

Carrete tipo spool con 15 m de cabo spool y mosquetón doble de gatillo en bronce. Perfecto para desplegar la boya de descompresión o utilizarlo como hilo guía en trayectos cortos.



SPOOL BLACK 12 M

TKCRPR005XS

Carrete de tipo spool fabricado en plástico de alta resistencia, con nuevo diseño en las perforaciones laterales que reduce el peso y facilita el enganche del mosquetón para retener el cabo. Incorpora 45 m de hilo naranja de alta visibilidad



SPOOL BLACK 45 M

TKCRPR005LBO

Carrete de tipo spool fabricado en plástico de alta resistencia, con nuevo diseño en las perforaciones laterales que reduce el peso y facilita el enganche del mosquetón para retener el cabo. Incorpora 45 m de hilo naranja de alta visibilidad



ADUATEC

CARRETE GUÍA 50 M

SBCRIAM AMARILLO

Carretes guía de 50 metros, disponen de posición de bloqueo, libre y controlado, incluye cabo y mosquetón.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

**CARRETE SPOOL
ALUMINIO AZUL 15 M**

TKCRAR001ABO

Los carretes spool de TDS estan fabricados en una aleación de aluminio aeronautico con anodizado en diferentes colores según la longitud del cabo y el modelo de spool.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

**CARRETE SPOOL
ALUMINIO NEGRO 30 M**

TKCRAR002ARO

Los carretes spool de TDS estan fabricados en una aleación de aluminio aeronautico con anodizado en diferentes colores según la longitud del cabo y el modelo de spool.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

**CARRETE SPOOL
ALUMINIO NEGRO 30 M**

TKCRAR002ANO

Los carretes spool de TDS estan fabricados en una aleación de aluminio aeronautico con anodizado en diferentes colores según la longitud del cabo y el modelo de spool.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CARRETE 120 M

TKCR0102CARREI200ODS - 120M

Fabricado en aluminio y Delrin. Cuerpo muy robusto, con freno en acero inoxidable y mosquetón doble también en acero. Eje protegido. Hilo naranja de alta visibilidad.



BOYA DECO XTREME ROJO / DECO XTREME AMARILLA - TKBYSMB03TDS - TKBYSMB05TDS

Marcador de superficie TDS de 150 cm de longitud en color rojo. Su inflado se realiza mediante una válvula de inflado plastica con un latiguillo de jacket, ala o traje seco. Además también permite el inflado bucal. Gracias a su sistema cerrado, el aire permanece e su interior conservando la forma de la boya, manteniéndola erguida y completamente inflada. Además al mantener el aire, es posible utilizarla como elemento de flotabilidad de emergencia en superficie. Tiene una zona blanca para poder escribir y mandar mensajes a superficie.



BOYA DECO PRO - BRTDBYDECOSTD

Boya de descompresión que permite estar localizado en superficie mientras se hace la parada de seguridad o parada de descompresión. Incorpora un lastre en la parte inferio para mantenerse vertical y mantener la apertura abierta para su hinchado. Incluye 20 m de cabo y bolsa con mosquetón para su transporte. Medidas aproximadas: 1,30 X 17.



GLOBOS ABIERTOS

MPGERAGI30V GLOBO TDS ELEVADOR 30 KG C/VALVULA

MPGERAGI50V GLOBO TDS ELEVADOR 50 KG C/VALVULA

MPGERAGI100V GLOBO TDS ELEVADOR 100 KG C/VALVULA

MPGERAGI100VBLACK GLOBO TDS ELEVADOR 100 KG C/VALVULA NEGRO

MPGERAGI200V GLOBO TDS ELEVADOR 200 KG C/VALVULA

MPGERAGI250VBLACK GLOBO TDS ELEVADOR 250 KG C/VALVULA NEGRO

MPGERAGI500V GLOBO TDS ELEVADOR 500 KG C/VALVULA

MPGERAGI1000V GLOBO TDS ELEVADOR 1000 KG C/VALVULA

MPGERAGI1500V GLOBO TDS ELEVADOR 1500 KG C/VALVULA

MPGERAGI2000V GLOBO TDS ELEVADOR 2000 KG C/VALVULA

MPGERAGI2500V GLOBO TDS ELEVADOR 2500 KG C/VALVULA

MPGERAGI3000V GLOBO TDS ELEVADOR 3000 KG C/VALVULA

Globo elevador del tipo abierto fabricado en PVC de alta resistencia con costuras termoselladas por alta frecuencia. Las eslingas son de nylon trenzado en polipropileno y están unidas a la superficie elevadora mediante argollas semicirculares de acero inoxidable por cuatro puntos. Son ideales para mover o alzar desde pequeños objetos como fondeos, hasta muertos o reflete de embarcaciones según la capacidad. Disponen de válvula superior de acción manual, para el vaciado y control de izado





MOSQUETÓN ACERO GATILLO

TKAR9999S22532YCH - 120MM 1 1/4
 TKAR9999S22528YCH - 100MM 1 1/8
 TKAR9999S22519YCH - 92 MM 3/4
 TKAR9999S22513YCH - 76 MM 1/2
 TKAR9999S22510YCH - 64 MM 3/8
 Mosquetón con gatillo de acero inoxidable disponible en diferentes medidas.



MOSQUETÓN ACERO GATILLO DOBLE

TKAR9999S163YCH - 115MM 4" 1/2 ACERO
 TKAR9999S161YCH - 90MM 3" 1/2 ACERO
 Mosquetón doble de tipo gatillo en acero inoxidable, disponible en varias medidas.



MOSQUETÓN CON ARO DE SILICONA

BRTDACAROSILAM
 Permite llevar enganchado y localizado el octopus en la parte del jacket.



MOSQUETÓN LATIGUILLO CLIP INOX (2 UDS.)

SBLATAI02362
 Mosquetón giratorio con un soporte doble para sujetar hasta dos latiguillos.



GANCHO CORRIENTE DOBLE

BRDDBCJONLINERJ
 Gancho corriente con extensible y mosquetón doble gatillo inox.



MOSQUETÓN EXTENSIBLE SMART INOX - SBAI0192SL

Clip, anilla y mosquetón inox, recomendado para enganchar al jacket cámaras y focos.



MOSQUETÓN EXTENSIBLE

BRTDAMEXTAM
 Recomendado para llevar pequeñas cámaras y focos de tamaño reducido.



MOSQUETÓN MAGNÉTICO

BRTDACMAGNAM
 Mosquetón de soporte para el latiguillo del octopus con sistema magnético.



RETRACTOR CON BLOQUEO

BRDDBCRETRAC60C
 Retractor con cable de dynema de 110cm de longitud.



MARACA INOX - BRDTCMARACA

Avisador subacuático, su sonido se escucha bajo el agua a metros de distancia, Incorpora un bloqueador de sonido.



SIRENA SCUBAHORN

SBBCY43
 Se conecta al latiguillo del jacket y funciona con el aire de la botella. Se puede escuchar bajo el agua a más de 100 metros de distancia.



SIRENA SCUBAHORN DUO

SBBCYAH38001
 Se conecta al latiguillo del jacket y funciona con el aire de la botella. Se puede escuchar bajo el agua a más de 100 metros y 1km en superficie.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PIZARRA LIBRO - TKPZ0102AI0446
Más de 40 páginas resistentes al agua y funda en tejido con pequeños bolsillos. Incluye lapicero en grafito. Permite escribir dentro y fuera del agua. Planing deco.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PIZARRA TDS MUÑECA
TKPZ0101LA0030MED
3 páginas, lapicero en grafito, cierre mediante goma o velcro.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PIZARRA CON MOSQUETÓN
Incorpora mosquetón y un clip de suelta-rápida. Lápiz de grafito con cordel de sujeción.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

VARILLA MARCADORA
Practica varilla inoxidable con mosquetón, para señalar cosas bajo el agua. Longitud 35 cm.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PERCHA MULTIUSOS
Robusta percha multiusos que permite colgar todo el equipo junto.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PERCHA MULTIUSOS
Robusta percha multiusos que permite colgar todo el equipo junto.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PERCHA MULTIUSOS
Robusta percha multiusos que permite colgar todo el equipo



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PERCHA TRAJE
Percha para colgar trajes de neopreno, ideal para centros de buceo.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CAJA JUNTAS
Caja de juntas tóricas de cuatro medidas. 40 unidades de juntas para, botella, latiguillos, salida chaleco, manómetro.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CAJA JUNTAS DE VITÓN 85
TKRG9999KIT2TDS
Dureza shore A, compatibles con oxígeno. Con 14 medidas diferentes y 10 unidades de cada medida. Incluye dos herramientas extractoras.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SOPLADOR DE AIRE AIR GUN
Pistola de aire para adaptar al latiguillo del jacket.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SPRAY SILICONA 500ML
Especial para la conservación y mantenimiento del equipo en general.



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

HEBILLA INOX - SBVAFACTDSL

Hebilla de acero inoxidable de zafado rápido para el cinturón de lastre o arnes de buceo técnico.



SUBACQUA
CINTURÓN INOX

SBZI0140I NEGRO, SBZI0130I AMARILLO
Cinturón de nylon con hebilla de acero inoxidable con sistema de sujeción por presión.



SUBACQUA
CINTURÓN GOMA INOX

DIVBH0078
Cinturón de lastre de goma súper elástico con hebilla inox.



SUBACQUA
CINTURÓN GOMA MARSELLÉS

SBCIWB05A
Cinturón de lastre de goma, súper elástico, con hebilla inox tipo marsellés. Varios colores.



BAUDRIER 7KG - SBPLB7P

Sistema de lastre muy utilizado en el buceo profesional y comercial.



SUBACQUA
MOSQUETÓN LASTRADO

Mosquetón Inox lastrado 0,5 Kg



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

PLOMOS PASTILLAS DE 0,5 - 1 - 2 Y 3 KG

SBPL105 0,5KG NEGRO
SBPL110 1KG NEGRO, AMARILLO, VERDE
SBPL120 2KG NEGRO, AMARILLO
SBPL130 3KG NEGRO



BOLSA LASTRE ECOLÓGICAS

SBPL32 1KG - SBPL321 1,5KG - SBPL311 2KG - SBPL31 2,5KG

Nylon muy resistente, impermeabilizado y perforado.



SUBACQUA
PLOMO PARA BOYA 0.3KG

SBPL140
Plomo para boyas, permite enrollar el cabo.



LOGBOOK CORDURA MINI - SBCL432853

Funda en cordura para insertar hojas de inmersiones, con cremallera y varios compartimentos para llevar las titulaciones y el seguro de buceo.



RECAMBIO HOJAS LOGBOOK MINI

SBCL432853X
Repuesto de hojas, para logbook cordura.



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

GORRA SCUBA - TKVT9999CAP2TDS

Gorra tipo baseball con los logotipos TDS bordados en sus laterales y la inscripción Scuba en su parte frontal.

Casco 
Antiquo

APNEA

ÍNDICE



SUBACQUA

APNEA LEGEND DRY 120 BAG - SBBLEGENDD120

Bolsa estanca de gran capacidad, orientada no solo a los pescadores submarinos y apneistas que necesitan gran longitud para sus aletas, sino también para todos los buceadores que desean llevar su equipo completo. Cierre estanco con válvula de vaciado. Capacidad de 120 litros.



SUBACQUA

LEGEND DRY 85 BACKPACK - SBBLEGENDD85

Bolsa/mochila estanca con forma de saco, recubierta de PVC resistente y con una capacidad de 85 litros. Correas ajustables. La zona de apoyo en la espalda, está reforzada con una espaldera acolchada. Cierre estanco con válvula de vaciado.



SUBACQUA

V10 LED - SBLIDBLACV10NEWBL

Foco de pequeñas dimensiones y gran potencia. Cuerpo de aluminio. Medidas: 28mm X 132mm PESO: 138 gramos (con las baterías). Temperatura de color: 6500k. Autonomía +/- 90min. Ángulo del haz de luz: 16°. Color: Negro/ Rojo/ Azul. BATERIA: 1X18650. Prof: -100m. Incluye batería y cargador.



SUBACQUA

COVERT - SBMBMC24NGNG

Máscara en silicona, con faldón ultra suave en el interior, hebillas insertadas en el cuerpo de silicona para mejor ajuste. Ideal para pesca submarina y apnea o como máscara de repuesto por su volumen reducido.



SUBACQUA

RECORD - SBM44ME440022

Máscara de bajo volumen diseñada para la pesca submarina y la apnea. Su marco romboidal permite una buena visión sin aumentar volumen interno. Fabricada en silicona soft ultra suave.



SUBACQUA

TUBO RECORD

SBTUSE13

Tubo flexible de diseño clásico especialmente diseñado para la apnea y pesca submarina.



SUBACQUA

TUBO COVERT CAMO

SBS29SE29KT30

Tubo flexible extremadamente cómodo para la práctica de la pesca submarina y apnea. Versión camuflaje, a juego con la máscara Covert Camo.



SUBACQUA

GUANTES FLEX 2MM

SBGU9ADO

Guante en neopreno súper flexible de 2mm de grosor con forro interior y exterior en lycra, refuerzo material antideslizante en la palma. Tallas: XS - S - M - L - XL



SUBACQUA

COVERT CON SOPORTE - SBMBME12NGGOPRO

Incorpora en el puente de la nariz un soporte para action cam. Faldón ultra suave en el interior. Hebillas insertadas en el cuerpo de silicona para mejor ajuste. (Cámara no incluida)

Casco
Antiguo



MULTIAVENTURA

ÍNDICE



Ref. Color
Fucsia / Naranja
Pistacho

Características Técnicas

	NORMA	DANA 10
Ø	8,5-16 mm	9,9 mm
g/m²	-	63,1 g/m²
%	>49%	58%
%	>36%	42%
%	<1,5%	0%
kg	50 kg	<5%
kg	150 kg	3,6%
daPa	>2200 daPa	2730 daPa

Presentación
300/200 m
40/50/60 m

CUERDA BARRANCOS

Consúltanos por las diferentes medias y grosores.

SUBACQUA

TRAJE ADVENTURE HOMBRE - SBTR1GW20

Trajes diseñados para deportes de aventura (descenso barrancos, rafting etc...). Fabricado en neopreno de 5mm con forro interior y exterior de nylon. Chaqueta con cremallera integral y capucha incorporada. Con refuerzo de goma en la culera y codos. Pantalón de peto con refuerzos de goma en culera y rodillas. Tallas hombre: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7.



GUANTES AMARA 3 - 2MM - SBUGSHAM

Guante en neopreno de 2 mm de grosor, palma en piel amara (resistente al agua) para un mayor tacto. Cierre de velcro en muñeca. Tallas: XS - S - M - L - XL - 2XL



SUBACQUA

ESCARPÍN APNEA FLEX

SBESFOBA01C3 3MM - SBESFOBA01C5 5MM
Escarpín de neopreno biforrado súper flexible, puntera reforzada y refuerzo antideslizante en suela. Disponible en 3 y 5mm. Tallas: S - M - L - XL



SACOS ESTANCOS DE 10L, 20L O 40L

BRTDBLSACO10 - BRTDBLSACO20 - BRTDBLSACO40
Saco estanco de PVC diferente capacidad, ideal para cualquier deporte relacionado con el agua, como buceo, rafting, vela, kayak y descenso de cañones. En él podremos llevar objetos que no queremos que se mojen.



CASCO ACUÁTICO WAVE

SRCA0102H8800STDSSM
Tallas disponibles : S/M:52-57cm y L/XL: 58-62 cm. Conforme a la Directiva 89/686/EEC y CE EN 1385:2012. Carcasa exterior de ABS. Interior con almohadilla de EVA de alto impacto.



Casco 
Antíguo

FOTO Y VÍDEO

ÍNDICE



CAMARA VIDEO SK8 CAM ELITE 4K HD-WIFI - FTCCAMAV008

La SK8 Cam 4K Élite graba en 4K para que puedas grabar tus mejores aventuras a una gran calidad, aunque también puede grabar a menos resolución para ahorrar batería como a 2.7K. Su formato de video es de MP4 / H.264. La resolución de fotografía con la que graba es de 12 / 8M / 5M / 3M puedes elegir la que prefieras, y su formato de fotografía JPG.



FILTRO SK8 ROJO UNIVERSAL ACTIONCAM - FTZZSK8FILTRO

Filtro universal para cámaras de acción naranja-rojizo, indicado para grabaciones subacuáticas. Compensa la dominante azul de las filmaciones bajo el agua.



SOPORTES Y COMPLEMENTOS PARA ACTION CAM

Disponemos de gran variedad de soportes para las Action Cam, así como todo tipo de accesorios para su uso deportivo o de aventura: brazos telescópicos, enganches a tubos y barras, adaptadores, soportes para focos y filtros rojos para las tomas submarinas.



CAMARA VIDEO SK8 CAM ELITE 4K HD-WIFI - FTZZSK8KITACCE531

Kit de accesorios para action cam con hasta 53 piezas, con estuche de embalaje. Valido para la mayoría de cámaras de acción.



OLYMPUS

CÁMARA OLYMPUS TG-6 Y CARCASA OLYMPUS PT-059- FTOLCAOLY400396

Compacta, todoterreno, sumergible, resistente. 12 Megapíxeles. Modo RAW. Objetivo: 25-100 mm. Apertura máxima: f2-4,9. Sumergible sin carcasa a -15m. Resistente a caídas de 2,1 m, congelación a -10 ° y presión de 100kg. GPS, brújula electrónica, manómetro, termómetro e indicador de nivel integrados. Rapidez de enfoque y disparo. 16 modos de escena programados (4 submarinos). Modo microscopio para realizar macros con hasta un 11 x de aumento. Distancia de enfoque 1cm. Carcasa Olympus PT-059: Rango de profundidad hasta 45 m y fácil acceso a todos los controles de la cámara.



SeaLife[®]

underwater cameras

CÁMARA SEALIFE

Disfrute de total libertad creativa con la nueva cámara subacuática digital DC2000 de SeaLife. Con su amplio sensor de imagen retro iluminado SONY tipo 1.0 de 20 MP y la capacidad de guardar en formato RAW, con la DC2000 conseguirá unos resultados impresionantes. La cámara en sí es sumergible hasta 18 m y con la carcasa puede llegar hasta los 60. Asuma el control total de su creatividad seleccionando uno de los 8 modos de disparo: manual, apertura, subacuático, obturador, programa, auto inteligente, superficie y panorama. La cámara dispone de los formatos de imagen JPEG y RAW (Adobe .dng), por lo que tendrá a su alcance un abanico de opciones de edición fotográfica casi ilimitado.



CARCASAS COMPACTAS FANTASEA

Fabricadas en policarbonato de alta resistencia que permiten trabajar hasta una profundidad de 60 metros. Acceso total a los controles de la cámara e incluye alarma de humedad, frontal roscado para lentes húmedas y diferentes accesorios externos.



ACCESORIOS Y REPUESTOS

Para completar y ampliar cualquier equipo fotográfico disponemos de una amplia y completa gama de accesorios para flashes y carcasas: cables de fibra óptica, pletinas, brazos de sujeción, rótulas y soportes varios.



AKKIN 3500 VÍDEO - SBLIDX35VFOC

Foco para imagen submarina, para fotografía y vídeo, potencia en luz blanca completamente homogénea y suavizada de 110° de cobertura lumínica de 3500 lúmenes a máxima potencia. Indicador de batería mediante código de color, proporciona una autonomía de máxima potencia de 90 minutos. La luz roja es indispensable en fotografía nocturna para acercarse a la gran variedad de flora y fauna pequeña como gambas, camarones y otros crustáceos, que no detectan ese color y no se espantan al ver la luz. Con sistema YS para engancharlo a los brazos flexibles sin necesidad de un soporte.



AKKIN 5000 VÍDEO - SBLIDX5000VFOC

Foco para imagen submarina, para fotografía y vídeo, potencia en luz blanca completamente homogénea y suavizada de 110° de cobertura lumínica de 5000 lúmenes a máxima potencia. Indicador de batería mediante código de color, proporciona una autonomía de máxima potencia de 80 minutos. La luz roja es indispensable en fotografía nocturna para acercarse a la gran variedad de flora y fauna pequeña como gambas, camarones y otros crustáceos, que no detectan ese color y no se espantan al ver la luz. Con sistema YS para engancharlo a los brazos flexibles sin necesidad de un soporte.



HELIOS 12000 - FTDILHELIOS12000

Foco con muy altas prestaciones, con LED de alta intensidad y con una potencia de 12000 lúmenes regulables en 6 con tamaño compacto especialmente diseñado para vídeo submarino. Gracias a su cúpula, ofrece un ángulo de cobertura lumínica de 120°. La autonomía a la máxima potencia de 55 minutos.



HELIOS 6000 VÍDEO - FTDILHELIOS6

El último modelo de focos de vídeo con 6000 lúmenes de potencia lumínica, con luz roja y azul. El mejor foco para nocturnas y lugares oscuros y amplios. Luz central tipo linterna.



INON

INON D200 TYPE 2

FTFLINOND200T2

Un flash con prestaciones de alta gama (número guía 33 y 110° de cobertura) con un tamaño reducido. Frontal en cúpula, difusor parasol. Apto tanto para cámaras compactas con conexión por fibra óptica como para réflex DSLR con conexión tipo Nikonos con cable Sea&Sea de 5 pin. Adaptable a los principales sistemas de brazos del mercado. Dispone de luz de modelado y puede usar pilas convencionales. TTL y viene con 12 potencias en manual.



INON

INON Z330 TYPE 2

FTFLINONZ330T2

Un flash con prestaciones de alta gama (número guía 33 y 110° de cobertura) con un tamaño reducido. Frontal en cúpula, difusor parasol. Apto tanto para cámaras compactas con conexión por fibra óptica como para réflex DSLR con conexión tipo Nikonos con cable Sea&Sea de 5 pin. Adaptable a los principales sistemas de brazos del mercado. Dispone de luz de modelado y puede usar pilas convencionales. TTL y viene con 12 potencias en manual.



Casco
Antiguo

PADI

ÍNDICE



Distribuidor oficial material PADI

Los mejores precios y servicios.
Stock permanente, material en todos los idiomas.
Flexibilidad de pagos.
Compra Online disponible
Envíos en 24/48 horas sobre existencias confirmadas

Idiomas disponibles

Español - Portugués - Alemán - Francés - Italiano - Holandes

Crewpak - OWD, Ultimate + PIC
Manual - Open Water & Dive Computer Manual + PIC
Crewpak - AOWD, Ultimate + PIC
Manual - Adventures in Diving + PIC
Crewpak - Rescue, Ultimate + PIC
Manual - Rescue Diver + PIC
Manual - Enriched Air Diver, (Computer Use) + PIC
Pack - EFR with DVD + PIC
Crewpak - Divemaster, Ultimate
Crewpak - IDC Candidate
Instructor Guide - EFR with Binder
Participant guide Dsd
Manual - Deep Diver + PIC
Manual - U/W Navigator (Spanish) + PIC
Manual - Night Diver (Spanish)+ PIC
Manual - Dry Suit (Spanish)+ PIC



Casco Antiguo Comercial S.L. se reserva el derecho a variar las características de este catálogo.

Casco Antiguo



www.cascoantiguo.com