



La Tradición Continúa...

Los cascos y máscaras Kirby Morgan han estado proporcionando calidad, confort y fiabilidad a la industria del buceo comercial desde 1967.



Kirby Morgan® 77 Diving Helmet

Regulador Equilibrado REX®
Totalmente Ajustable

Patentado.
Patentes internacionales aplicables.
Otras patentes pendientes.

®

El casco Kirby Morgan 77 representa el primero de una nueva generación de cascos de buceo, que combinan durabilidad con un rendimiento excepcional. El equipo diseñado sobre un armazón de 1/8" de espesor de fundición de acero inoxidable de 316L mecanizada mediante una fresadora de CNC. Este material altamente resistente a la corrosión proporciona una excepcional vida útil. Los tornillos que fijan el marco del visor, se enroscan directamente en el armazón del resistente casco, y el asa disponen de ranuras que proporcionan un punto de enganche fácil para focos o cámaras de vídeo. El manifold en el KM77 es también de nuevo diseño y fabricado enteramente en acero inoxidable. El cuerpo de la válvula de no retorno está plenamente incorporada en el manifold, lo que lo dota de un mantenimiento más fácil. La válvula de no retorno enroscan directamente en el cuerpo principal del manifold. Todas las piezas que forman la válvula antivaho en los cascos Kirby Morgan son intercambiables con los cascos KM77.

El REX® ofrece una baja resistencia a la respiración gracias a su válvula a demanda de acero que hace que la inhalación y la exhalación se realice casi sin esfuerzo en una amplia gama de presiones de suministro y profundidades. Con su sistema de exhaustación único, se minimiza el ruido producido por las burbujas.

Con un peso aproximado de 15 Kg (peso aproximadamente neutro en el agua), el Kirby Morgan 77 es la nueva generación de "equipamiento pesado".



Todas las piezas integradas en los productos Kirby Morgan han sido rigurosamente testadas por Dive Lab en Panamá City, Florida. Con marcado CR.



www.KirbyMorgan.com

Documento traducido por



Marine Vision S.L. Distribuidor y Servicio Técnico Oficial para España de Kirby Morgan Dive Systems Inc.

Polígono Industrial La Vega, nave 19 • 29650 Mijas-Costa • Málaga • España

Tel: (+34) 952 473 230 • Fax: (+34) 952 585 545 • Email: comercial@marinevision.es • Web: www.marinevision.es



Kirby Morgan Dive Systems, Inc.®

1430 Jason Way, Santa Maria, CA 93455

Phone: 805/928-7772 Fax: 805/966-5761

www.kirbymorgan.com Email: sales@kirbymorgan.com

Características

A) Asa

Asa y empuñadura extraíbles. El asa puede quitarse sin romper los sellados, haciendo sencilla y rápida la instalación de accesorios.

B) Armazón de Acero Inoxidable

Tras una inspección por rayos X, cada armazón de acero inoxidable 316 está mecanizado con precisión CNC para garantizar el perfecto acople del resto de las piezas. El armazón es duradero y fácil de mantener. Fácilmente lavable con una esponja Scotch Brite® o similar.

C) Válvula Antivaho

Proporciona un adicional flujo de aire dentro del casco para ventilación y eliminación del vaho.

D) Válvula de Emergencia (EGS)

La válvula de emergencia está integrada para una mayor vida útil y un fácil mantenimiento.

E) Válvula de No Retorno

Posee Calificación Comercial™. Evita la pérdida de presión de aire en el caso de que el umbilical sufra algún daño.

F) Manifold

El manifold multiusos posee entradas adicionales para proporcionar un flujo de aire controlado en caso de necesario.

G) Comunicaciones Modulares

Gracias a que el módulo es fácil de sacar del casco, las reparaciones o las sustituciones de los componentes de comunicaciones son rápidas y no generan problemas. Está disponible con conector macho estanco o con postas de comunicaciones.

H) Bigoterías

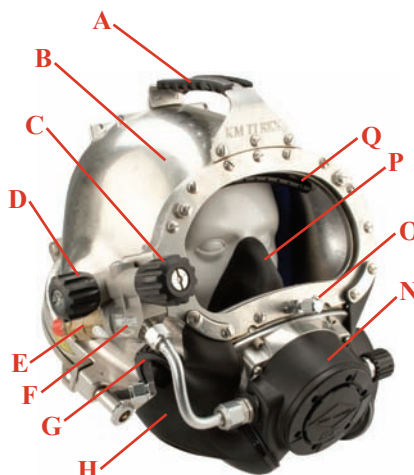
El deflector de burbujas mantiene las burbujas alejadas del visor y de los oídos, mejorando la visibilidad y disminuyendo el ruido interno.

I) Correa de Tracción

La correa ha sido mejorada con la inclusión de un anillo "D" de acero inoxidable. Esto facilita la extracción. También facilita colgar el conjunto para su secado.

J) Sistema Positive-Lock™

Este sistema de cierre, desarrollado por Kirby Morgan en 1992 consta de dos



pasadores sellados Positive-Lock™ que se empujan para liberar el collar y el sistema de fijación del cuello estanco. Incluso cuando se liberan los cierres, la junta tórica de sellado del cuello estanco mantiene un sellado positivo y no permitirá romper el sellado hasta que se quite el collar de los hombros del buzo, evitando la inundación del casco.

K) Acolchado

El Acolchado proporciona al casco una sensación de seguridad y buen equilibrio además de protección térmica durante trabajos prolongados.

L) Barboquejo Interno Ajustable

El barboquejo ajustable, junto con la almohadilla para el cuello ajustable del collar de cierre, proporciona al buzo un ajuste cómodo y seguro.

M) Almohadilla Ajustable

El sistema yoke instalado en el casco posee una almohadilla ajustable que está fabricada de un elastómero resistente a las rozaduras. En conjunción con el anillo de cierre del cuello estanco activado mediante resorte, proporciona protección para la parte trasera del Casco.

N) Válvula Demanda REX®

Con su pistón equilibrado totalmente ajustable, es un diseño rompedor que sobrepasa todos los requisitos de cualquier país u organismo de control. Posee el mejor rendimiento en comparación con CUALQUIER OTRO casco de buceo comercial. Este es nuestro regulador con el rendimiento más alto con la menor resistencia y mejor respiración.

O) Dispositivo Compensador Nasal

Permite que el buzo bloquee la nariz para equalizar los oídos.

P) Máscara Oral Nasal de Silicona

Fabricada de una silicona de alta calidad hipoalérgica y con una vida superior a la del látex. También proporciona una zona de instalación para montura de lentes graduadas, kit referencia 525-775 con oral nasal y 525-776 sin oral nasal.

Q) Conducto de Aire

Difunde el aire/gas respirable entrante sobre el visor para desempañar la lente.



Marine Vision S.L. Distribuidor y Servicio Técnico Oficial para España

Polígono Industrial La Vega, nave 19 • 29650 Mijas-Costa • Málaga • España

Tel: (+34) 952 473 230 • Fax: (+34) 952 585 545 • Email: comercial@marinevision.es • Web: www.marinevision.es

KIRBY MORGAN

Genuine Parts