

# VIKING

**HD**

Muta asciutta in gomma vulcanizzata  
per mansioni gravose

**Considerato lo standard  
industriale per le  
immersioni commerciali  
in tutto il mondo..**



## Industrie

- Forze dell'ordine
- Vigili del fuoco e squadre di soccorso
- Trasporto
- Difesa
- Immersioni
- Servizi medici di emergenza

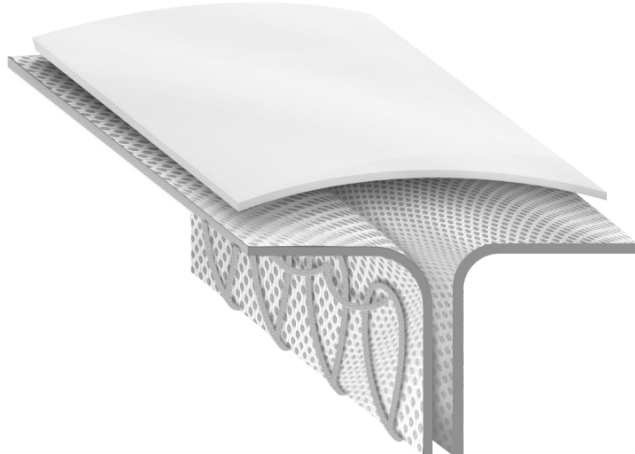
## Applicazioni

- Ispezione subacquea
- Immersioni della marina militare
- Immersioni delle forze speciali
- Immersioni di ispezione
- Ricerche e recuperi subacquei

## VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- Materiale per mansioni gravose che resiste agli ambienti più difficili
- Cuciture interne trapuntate e nastrate
- Cuciture esterne vulcanizzate per sicurezza
- Facile da pulire quando ci si immerge in acque contaminate
- Facile da riparare per ridurre al minimo i tempi di inattività
- Approvazioni Hazmat (protezione chimica) e BIO (protezione contro gli agenti infettivi)

## Diagramma di cucitura



## Performance Standards



EN 14225-2:2017 Resistenza alle sostanze chimiche pericolose

0598

## Informazioni sul prodotto

| Informazioni sul prodotto       |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Colore</b>                   | Nero, Rosso  |
| <b>Paese di origine</b>         | Lituania   |
| <b>Materiale del prodotto</b>   | Misto di gomme naturali e sintetiche (NR/EPDM), su fodera stretch di poliestere a maglia a due vie.  |
| <b>Modello del prodotto</b>     | HD   |
| <b>Rinforzi</b>                 | Ulteriori strati di gomma testurizzata antiscivolo vengono applicati sulle zone a rischio di usura. Le spalle e la cerniera sono rinforzate. Anche la parte anteriore delle gambe fino agli stivali e l'area intorno agli stivali sono protette da abrasione e foratura. |
| <b>Tipo di cucitura</b>         | Trapuntato e nastrato  |
| <b>Taglie disponibili</b>       | M, L, XL, XXL  |
| <b>Quadro generale standard</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• EN 14225-2:2005</li><li>• Omologato per rischio chimico</li><li>• Omologato per microrganismi BIO</li></ul>  |

## Componenti e accessori della tuta

| Componenti e accessori della tuta  |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Caratteristiche del disegno</b> | Ingresso posteriore. Il materiale della tuta è per mansioni gravose, prodotto per resistere alle difficoltà dell'immersione in un ambiente di lavoro gravoso. Sia che si tratti di pulire lo scafo di una nave, eseguire saldature e ispezioni o pulire un'elica bloccata, il materiale VIKING™ HD è all'altezza di queste attività e di molto altro ancora. |
| <b>Opzioni giogo</b>               | È disponibile una gamma completa di gioghi in gomma adatta a tutti i caschi più usati e free-flow come SL27/37/47 ecc., AH3/5, Desco, Deepsea e Genesis.   |
| <b>Sigillatura collo</b>           | Dotato di serie di una guarnizione per il collo in lattice Surveyor. Opzione: Sistema VIKING™ Quick Neck, che permette di sostituire rapidamente le guarnizioni rotte.   |
| <b>Polsini</b>                     | I polsini in lattice HD sono un accessorio standard. Opzioni: Un sistema di anelli per polsini in gomma o il sistema ad anello con attacco a baionetta VIKING™. Entrambi i sistemi rendono possibile l'inserimento di guanti e muffole in gomma.   |
| <b>Calzature e attacchi</b>        | Lo stivale standard è un'estensione della gamba, con una suola in gomma flessibile per mansioni gravose cucita e nastrata all'estremità. La suola presenta una superficie antiscivolo che assicura la presa. Il tallone ha un fermo per il cinturino della pinna. Sono disponibili opzioni alternative.  |
| <b>Cerniera</b>                    | Tute rosse/nere: Per mansioni gravose (HD) magnetiche; Lunghezza 90 cm<br>Tute nere: Robusto (HD) non magnetico; Lunghezza 90 cm<br>La cerniera è a tenuta di gas e impermeabile all'acqua ed è posizionata lungo le spalle.   |
| <b>Inclusi in ogni consegna</b>    | Ogni tuta viene fornita con bretelle, borsa per il trasporto, manuale d'uso, kit di riparazione e materiali per la cura delle cerniere.  |

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero

**Europa, Medio Oriente ed Africa**  
 Ansell Healthcare Europe NV  
 T: +32 (0) 2 528 74 00

**North America Region**  
 Ansell Healthcare Products LLC  
 T: +1 800 800 0444

**Australia**  
 Ansell Limited  
 T: +61 1800 337 041

**Regioni dell'Asia Pacifico**  
 Ansell Global Trading Center  
 T: +603 8310 6688

**America Latina & Caraibi**  
 Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
 T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

