

**Leichter, robuster Anzug  
für gefährliche  
Tauchgänge..**



## Industrien

- Notarzdienste
- Strafverfolgung
- Feuer und Rettung
- Versand
- Verteidigung
- Tauchen

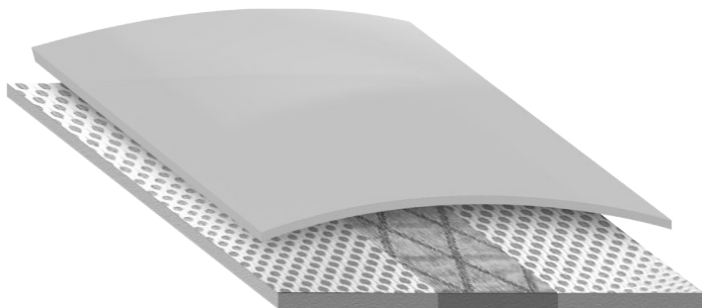
## Einsatzbereiche

- Unterwasserinspektion
- Marinetauchen
- Spezialeinsatztauchen
- Inspektionstauchen
- Unterwassersuche und -bergung
- Flutkatastropheneinsätze

## HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- Leichtes, robustes Material
- Ideal für Warmwasser-/Warmklimatauchen
- Unterstützt die Minderung einer Hitzebelastung
- Geeignet für Tauchgänge in kalten Gewässern
- Geeignet für Tauchgänge in verunreinigten Gewässern
- Hochfrequenzverschweißte Nähte eine für zusätzliche Strapazierfähigkeit und Sicherheit.
- Glatte, einfach zu reinigende Fläche nach Tauchgängen in verunreinigten Gewässern
- Getestet auf Biegebrüche nach mehr als 200 Biegevorgängen bis -40 °C
- Hazmat- (Chemikalienschutz) und BIO-Zulassung (Schutz vor infektiösen Stoffen)

## Naht-Diagramm



## Performance Standards



EN 14225-2:2017 HZ-Chemikalienschutz

## Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Farbe	Schwarz, Rot
Ursprungsland	Litauen
Produktmaterial	TPU (Thermoplastisches Polyurethan), einfache Beschichtung auf Nylonstrickgewebe.
Artikelnummer	HAZTECH
Verstärkung	Schwarze, verschweißte Verstärkungen im Schulter- und Ellbogenbereich. Verschweißte Knieverstärkungen
Nahtart	Verschweißt und getapt
Verfügbare Größen	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Normenübersicht	• EN 14225-2:2005 • BIO-Zulassung • HZ-Chemikalienzulassung • Getestet auf Biegerissfestigkeit gemäß EN ISO 7854

Anzugskomponenten und Zubehör

Anzugskomponenten und Zubehör	
Design-Merkmale	Rückeneinstieg.
Yoke-Optionen	Eine komplette Auswahl von Helmkragen erhältlich: SL 27/37, Desco, AH3, Genesis, Gorski, Deepsea und Dräger.
Neck Seal	Standardausführung: Surveyor-Halsmanschette aus Latex. Option: Bellows-Halsmanschette aus Latex; Quick-Neck-System von VIKING™ für ein schnelles Austauschen beschädigter Manschetten.
Cuffs	Standardausführung: PRO-Halsmanschette aus Latex. Option: Bellows-Halsmanschette aus Latex; Konisch geformte Manschetten. Für eine vollständige Wasserdichtigkeit des Handschuhs kann ein Manschettenringsystem aus Gummi oder alternativ das VIKING™-Bajonettingssystem verwendet werden. Beide Systeme eignen sich für die Befestigung von Latexhandschuhen oder -fäustlingen.
Schuhe und Zubehör	Gummibeschichtete Neoprenstiefel (5 mm) Merkmale der Stiefel sind eine rutschfeste Außensohle und eine Fersenflossenhalterung. Option: Sicherheitstiefel aus Nitril.
Reißverschluss	Rote Anzüge: Magnetischer PU-Reißverschluss für mittlere Belastungen; Länge: 90 cm; verschweißt. Schwarze Anzüge: Unmagnetischer PU-Reißverschluss für mittlere Belastungen; Länge: 90 cm, verschweißt. Der Reißverschluss des Notausstiegs verläuft über die Schultern.
Jede Lieferung inklusive	Im Lieferumfang eines jeden Anzugs enthalten sind Hosenträger, Tragebeutel, Benutzerhandbuch, Reparaturkit und Pflegeartikel für den Reißverschluss.

Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

**Europa, Naher Osten und Afrika**  
Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

**Asiatisch-Pazifischer Raum**  
Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**Nordamerika**  
Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

**Lateinamerika und Karibik**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

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

Ansell ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

