

SENSPRO®

Ein technologisch einzigartiger Eingriffshandschuh mit eingebauten SensPro®-Sensoren zur Überwachung der Umgebungstemperatur.



SensPro®

SensPro® 8101

Navy Blue

OBERMATERIAL:

- Handrücken: Nomex® kombiniert mit Keramikbeschichtung
- Handfläche: 50% DuPont™ Kevlar®/50% Meta-Aramid-Strick mit Silikonbeschichtung

VERSTÄRKUNG:

- Handrücken: HiPro® - Hidden Protection / Para-Aramid-Verstärkungen an den Fingerspitzen.

ZWISCHENLAGE:

- Non-Woven-Aramid

MEMBRANE:

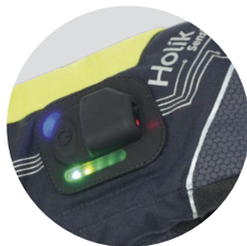
- FR-Membran Porelle®

FUTTER:

- Aramid-Futter mit erhöhtem Gewicht

STULPENFORMEN:

- Kompakt-Stulpe



SENSPRO®

 (cm)	16,7–19,2	19,2–21,7	21,7–24,2	24,2–26,7	26,7–29,2	29,2–31,7
size	7 (S)	8 (M)	9 (L)	10 (XL)	10 (XXL)	12 (3XL)

ANDERE INFORMATIONEN:

Anatomischer / 3D-Handschuhschnitt
 Reflektierende Elemente, gut sichtbares Nomex®
 Karabiner zum Aufhängen von Handschuhen an Kleidung
 Kabelbinder mit Klettverschluss



PFLEGE UND LAGERUNG:

Grobe Fremdstoffe nach jedem Gebrauch entfernen.
 Vor dem Waschen sind die Klettverschlüsse zu schließen und Karabiner zu entfernen.
 Verwenden Sie flüssiges Waschgel.
 Waschen Sie die Handschuhe im Kurzprogramm.
 Damit der Handschuh besser passt: Nach dem Waschen und während des Trocknens den Handschuh mehrmals in Form bringen.
 Nicht trocknen bei direkter Sonneneinstrahlung, an Wärmequellen, im Trockner.
 Lagern Sie die Handschuhe trocken.

60°C



NORMEN:

EN 659:2003+A1:2008
 EN 388:2016
 EN 420:2003+A1:2009

EN 659:2003+A1:2008



Weitere Informationen zu den Produkten finden Sie auf unserer Website.

DuPont™, Kevlar®, Nomex® are trademarks or registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company.

