

MIWA

Schützen die Hände von Rettungskräften und Feuerwehrleuten bei technischen Hilfeleistungen und in vielen anderen Einsatzszenarien. Sie weisen die höchsten Schutzstufen nach EN 388 auf und gewähren gleichzeitig Flexibilität und Tastgefühl.

Miwa 6507

Lime green



OBERMATERIAL:

- Handrücken: Elastisches Textil, Farbe: limegreen
- Schichtel: Elastisches Textil
- Innenhand einschließlich Finger: Elastisches Gestrick DuPont™ Kevlar®/ PA mit FR-Beschichtung, mit Schaumstoffeinlage in der Innenhand.

VERSTÄRKUNGEN:

- Elastisches Gestrick Kevlar®.
- PA mit FR-Beschichtung, mit Schaumstoffeinlage – Knöchelschutz auf dem Handrücken und an den Fingern .
- Elastisches Gestrick Kevlar®.
- PA mit FR-Beschichtung – in der Daumenbeuge und an den Fingerspitzen.

FUTTER:


- Handfläche – Handrücken: Strickfutter aus DuPont™ Kevlar®/PES/Glasfaser – sehr hohe Schnittfestigkeit

VERFÜGBARE MANSCHETTEN:

- Elastische Bündchen mit einem Gummiband gegen Schmutz abgeschlossen



MIWA

 (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:

Hohe Beständigkeit gegen mechanische Risiken in Handfläche und Rücken.

Hohe Festigkeit.

Atmungsaktivität, Sensibilität und Flexibilität.

Bequemer Schnitt.

Das Handgelenkteil wird mit einem Gummiband festgezogen.

Metallring zum Aufhängen von Handschuhen an einem Karabiner

Reflektierendes Element.

Kontrastierendes Nähen.

Die Handschuhe können bei 60 °C gewaschen werden.

EN 388 - Schnittfestigkeit - Klasse 5.

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 420:2003+A1:2009

EN 388:2003

EN 388:2016



4 5 4 3 D X Dlaň
4 5 4 3 X P Hřbet

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.

