

BLAZE

Ein neues Handschuhmodell mit neuer Technologie. Bewährter Schnitt mit innovativen Schutzelementen, kombiniert zu einem Handschuh, der für Diskussionen sorgen wird.



Blaze Evo

Blaze Evo 6511-02

Lime green

Blaze Neo 6511-07

Lime green



Blaze Neo

OBERMATERIAL:

- Handrücken: Elastisches Gewebe, Farbe Lime Green.
- Handfläche: Synthetisches Leder.

VERSTÄRKUNGEN:

- Thermoplastisches Gummi – an Handrücken und Fingern.
- Elastisches Kevlar®PA-Gewebe mit FR-Beschichtung und Schaumstoffpolsterung - Schutz der am stärksten beanspruchten Bereiche der Handfläche.
- Elastisches Kevlar® / PA-Gestrick mit FR-Polsterung - Schutz der Handfläche und zwischen Daumen und Zeigefinger.
- Anti-Rutsch-Elemente an den Fingerspitzen.

FUTTER:


- Handfläche: Gestrick aus Kevlar® / PES / Glasfaser - hohe Schnittfestigkeit

STULPENFORM:

- Blaze Evo: Elastische Stulpe mit innenliegendem Gummizug
- Blaze Neo: Elastische Manschette aus Neopren mit
- Klettverschluss.



BLAZE

 (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 40 °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.

40°C



NORMEN:

EN 420:2003+A1:2009

EN 388:2016

4544

EN 388:2016



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.

