

PENELOPE PLUS

Technische Handschuhe mit Schwerpunkt auf erhöhtem Handflächenschutz für ganztägige Aktivitäten unter anspruchsvollen Bedingungen, gleichzeitig schützen die Elemente des Handschuhrückens den Benutzer vor unerwarteten Stößen.



PENELOPE Plus 6516

Black

OBERMATERIAL:

- Handrücken: Elastisches Textil.
- Handfläche: Ziegenleder, hydrophobiert.

VERSTÄRKUNGEN:

- Leder-Verstärkung – Schutz des Handrückens einschließlich der Finger.
- Elastische Verstärkung – Kunststoffelement als
- Knöchelschutz auf dem Handrücken.
- TPR-Verstärkungen – Fingerrückenschutz
- Verstärkungen aus Digitalleder an den Fingerspitzen.
- Elastisches Gestrick Kevlar®
- PA mit FR-Beschichtung – große Verstärkung in der Daumenbeuge, die Seitennähte überdeckt – hohe Schnitt- und Abriebfestigkeit, längere Lebensdauer des Handschuhs.

FUTTER:

- Handfläche: Strickfutter aus Kevlar®/PES/ Glasfaser – hohe Schnittfestigkeit

VERFÜGBARE MANSCHETTEN:

- Elastische Manschette aus Neopren mit Klettverschluss



PENELOPE PLUS

 (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.

Hohe Festigkeit.

Atmungsaktivität, Sensibilität, Flexibilität.

Passt bequeme Passform.

Frottee - saugt Schweiß an der Daumenaußenseite auf.

Kunststoffring zum Aufhängen von Handschuhen an einem Karabiner.

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.

NORMEN:

EN 388:2003

4543

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.

