

Rescue-/Waldbrand Handschuhe HOLIK Vespido Evo, lemon/schwarz



**Schnittfestigkeit Klasse C (nach TDM)
EN 388:2016+A1:2018, EN 407:2020**

Artikel-Nr. 18.10148-EV

CHF 24.50

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 1.98)

Technischer Hilfeleistungshandschuh für Feuerwehren und Rettungsdienste und deren Tätigkeiten bei Rettungseinsätzen und technischen Arbeiten. Die Handschuhe sind leicht und bieten Schutz gegen mechanische Risiken und Kontakthitze in der Handfläche.

Beschreibung

Merkmale:

- Sehr komfortable, taktile und leichte Handschuhe.
- Handschuhdesign legt den Schwerpunkt auf Flexibilität und schränkt den Benutzer nur minimal ein.
- Reflektierende Elemente (Silberdruck).
- Sehr gut sichtbares Textil.
- Schlaufe zum Aufhängen der Handschuhe.

Technologie:

- Der anatomische Schnitt kopiert die natürliche Form der Hand.
- Innenliegende stoß-absorbierende Verstärkung zum Schutz vor Stößen auf den Handrücken.
- Die Farbzusammensetzung des Materials ist auch in der Dämmerung oder unter anderen Bedingungen mit eingeschränkter Sichtbarkeit gut sichtbar. Es wirkt als reflektierendes Schutzelement.
- Die Außenmaterialien des Handschuhs stoßen Wasser ab, das auf der Oberfläche isolierte Tröpfchen bildet. Diese können leicht abgewischt oder abgeschüttelt werden.
- Es wird hochwertiges Naturleder verwendet, das speziell für die Handschuh- oder Schuhindustrie verarbeitet wird.
- Die Handschuhe sind maschinenwaschbar bei 40°.

Größen:

5 (XXS) - 6 (XS) - 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL) - 11 (2XL) - 12 (3XL) - 13 (4XL)

Technische Daten

OBERMATERIALIEN:

Handrücken: Polyester mit strapazierfähigen Applikationen aus Silikondruck.

Handfläche: Sehr widerstandsfähiger Spaltleder.

VERSTÄRKUNG:

Handrücken: Polsterungen im Bereich der Fingerknöchel aus EVA-Schaum.

Bereich zwischen Zeigefinger und Daumen: Natürliches Leder.

Die am meisten beanspruchten Bereiche sind mit strapazierfähigem Silikondruck verstärkt.

INNENFUTTER:

Para-Aramid / Polyester / Glasfaser

STULPE:

Evo: Elastische Stulpe mit Innenbündchen, die das Eindringen von Schmutz verhindert.

FARBE:

Neon-gelb / schwarz

Zertifizierungen

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018

EN 407:2020

- EN ISO 21420: Es handelt sich um eine aktualisierte Fassung der Norm EN ISO 420, in der die allgemeinen Anforderungen und die einschlägigen Prüfverfahren für die Gestaltung und Konstruktion von Handschuhen, die Beständigkeit des Handschuhmaterials gegen das Eindringen von Wasser, die Sicherheit, den Tragekomfort und die Wirksamkeit sowie die Kennzeichnung und die vom Hersteller bereitgestellten Informationen für alle Schutzhandschuhe festgelegt sind.

- EN 388+A1: Diese Norm legt Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und mitgelieferte Informationen für Schutzhandschuhe gegen mechanische Gefährdungen durch Abrieb, Schneiden, Reißen, Durchstoßen und gegebenenfalls Stöße fest.

- EN 407: Diese Norm legt Anforderungen, Prüfverfahren, Benutzerinformationen und Kennzeichnung für Schutzhandschuhe gegen Hitze und/oder Feuer fest.

*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere <https://shop.growag.ch/de/agb>