

TECHNICAL RESCUE LINE

Handschuhe für technische Hilfeleistung: Für höchsten Schutz und Komfort konstruiert.

Handschuhe der Technical Rescue Line von Chiba sind leicht und atmungsaktiv. Um bei der Bergung von Verletzten optimalen Schutz zu gewährleisten, werden für diese Handschuhe besonders robuste und schnittfeste Materialien verwendet.

Gloves for technical rescue: Designed for maximum protection and comfort.

Technical Rescue Line gloves from Chiba are lightweight and breathable. To ensure best protection when rescuing injured persons, particularly robust and cut-resistant materials are used for these gloves.

Rescue Glove

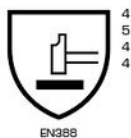
Artikelnummer: 62504
Stylenummer:

Größen: 6 - 11
Sizes:



DEU

- › Oberhand aus atmungsaktivem und schnittsicherem Nomex III
- › Innenhand aus robustem und super weichem Nappaleder
- › Knöchelschutz
- › Vorgekrümmte Finger
- › Neopren-Pulswärmer verhindert das schnelle Auskühlen der Hände
- › Puller Anziehhilfe
- › Waschbar bis 30 °C



EN388

ENG

- › *Tophand made of breathable and cut-resistant Nomex III*
- › *Palm made of robust and super soft nappa leather*
- › *Knuckle protection*
- › *Precurved fingers*
- › *Neoprene wristlet avoids rapid cooling down of the hands*
- › *Puller put-on aid*
- › *Washable up to 30 °C*

EN 388:2003

| Parameter | Anforderung Requirement | Ergebnis Result |
|---|---------------------------|-------------------|
| Abriebfestigkeit Abrasion resistance | EN 388 3 (2000 Cycles) | 4 |
| Schnittfestigkeit Cut resistance | EN 388 2 (Factor 2,5) | 5 |
| Weiterreißfestigkeit Tear Resistance | EN 388 3 (50N) | 4 |
| Durchstichfestigkeit Puncture resistance | EN 388 3 (100N) | 4 |

Alle weiteren Prüfparameter bestanden
All further parameters passed



marine
navy
07