



800185 MECHANIC 185

**INNENHAND
PALM**

Strapazierfähiges, gewendetes Rindvollleder in Grau. Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen.
Wear-resistant, reverse full-grain cowhide leather in grey. Reinforcement between index finger and thumb.

**RÜCKHAND
BACKHAND**

Signalgelbes Nylon und schwarzer Knöchelschutz aus Neopren.
Signal-yellow nylon and black knuckle neoprene protectors.

**FUTTER
LINING**

Nylon-Fleece und Nylon-Fiberglas.
Nylon fleece and nylon fiber glass.

**STULPE
CUFF**

Neopren-Stulpe mit Klettverschluss und einer Öse für Karabiner zur Befestigung der Handschuhe an der Einsatzjacke.
Neoprene cuff with velcro closure and eyelet for carabiner for attaching the gloves to the jacket.

**EIGENSCHAFTEN
PROPERTIES**

**FARBE
COLOUR** Gelb / Schwarz
Yellow / Black

**GRÖSSEN
SIZES** 06 07 08 09 10 11 12 13

EN 388:2016

Parameter	Anforderung Requirement	Ergebnis Result
Abriebfestigkeit Abrasion resistance	EN 388 3 (2000 Cycles)	3
Schnittfestigkeit Cut resistance	EN 388 2 (Factor 2,5)	4
Weiterreißfestigkeit Tear resistance	EN 388 3 (50N)	3
Durchstichfestigkeit Puncture resistance	EN 388 3 (100N)	3
Schnittfestigkeit Cut resistance	ISO 13997 B (5N)	C
Fingerfertigkeit Dexterity	EN 420 1	5

Notifizierte Stelle: 0534
ÖTI – Institut für Ökologie,
Technik und Innovation GmbH
Spengergasse 20, A-1050 Wien



Cat. 2



Alle weiteren Prüfparameter = bestanden | All further parameters = passed.

1 bzw. A = geringe Leistungsstufe. 4, 5 oder F = hohe Leistungsstufe. X = nicht geprüft. | 1 or A = low performance level. 4, 5 or F = high performance level. X = not tested.

**PFLEGEHINWEISE
CARE INSTRUCTIONS**



Nicht waschbar.
Not washable.

**LAGERUNG
STORAGE**

Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden. Vermeiden Sie, dass sie Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.

The gloves should be stored in a dry and clean place. Avoid getting them exposed to moisture or direct sunlight.

**GEBRAUCHSDAUER
SERVICE LIFE**

Die Gebrauchsdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungsintensität in den jeweiligen Einsatzgebieten. Zeitliche Angaben zur Gebrauchsdauer sind daher nicht möglich. Die Alterung definiert die Änderung der Produkteigenschaften über die Zeit während des Gebrauchs oder der Lagerung. Die Alterung wird verursacht durch die Kombination mehrerer Faktoren wie: Reinigung, Instandhaltungs- oder Desinfektionsprozesse / Einwirkung von sichtbarer/oder UV-Strahlung / Einwirkung von hohen oder niedrigen Temperaturen oder Temperaturwechseln / Einwirkung von Chemikalien einschließlich Feuchtigkeit / Einwirkung von biologischen Mitteln wie Bakterien, Pilzen, Insekten oder anderen Schädlingen / Mechanische Einwirkungen wie Abrieb, Biegebeanspruchung, Druck- und Zugbeanspruchung / Kontamination z.B. durch Schmutz, Öl, Spritzer / geschmolzenes Metalls usw. / Abnutzung.

The service life depends on the degree of wear and the use intensity in the respective areas. Temporal information on service life is therefore not possible. Ageing defines the change in product properties over time during use or storage. Ageing is caused by a combination of factors such as: Cleaning, maintenance or disinfection processes / exposure to visible / or UV radiation / exposure to high or low temperatures or temperature changes / exposure to chemicals including moisture / exposure to biological agents such as bacteria, fungi, insects or other pests / mechanical effects such as abrasion, bending, compression and tensile stress / contamination e.g. by dirt, oil, splashes / molten metal etc. / wear.

**ENTSORGUNG
DISPOSAL**

Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden.
Defective and/or no more needed gloves can be disposed of with the household waste.

**EINSCHRÄNKUNGEN
RESTRICTIONS**

Diese Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Sie sind nicht anwendbar bei Arbeiten mit sich drehenden Gegenständen.

Beschädigte Handschuhe können verringerte Schutzeigenschaften aufweisen und müssen daher ersetzt werden.

These gloves do not protect against chemical, bacteriological, electrostatic and thermic hazards. Do not use when working with rotating parts.

Damaged gloves reduce the protective properties of the gloves and must be replaced.

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
DECLARATION OF CONFORMITY**

Download unter: <http://www.seiz.de/datenblaetter>
Download under: <http://www.seiz.de/datenblaetter>