PRODUKT- UND GEBRAUCHSINFORMATION PRODUCT AND USER INFORMATION





800185 #SLIM **MECHANIC 185 SLIM**

INNENHAND Strapazierfähiges, gewendetes Rindvollleder in Grau. Verstärkung zwischen Zeigefinger

PALM und Daumen.

Wear-resistant, reverse full-grain cowhide leather in grey. Reinforcement between index finger

and thumb.

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

FUTTER Komfort-Fleecefutter auf der Rückhand. Schnittschutz-Futter aus Nylon-Fiberglas auf der LINING

Comfort fleece lining on the backhand. Nylon fiberglass cut resistant lining on the palm.

STUI PF Neopren-Stulpe mit Klettverschluss und einer Öse für Karabiner zur Befestigung der **CUFF**

Handschuhe an der Einsatzjacke.

Neoprene cuff with velcro closure and eyelet for carabiner for attaching the gloves to the jacket.

EIGENSCHAFTEN Gelb / Schwarz FARBE **GRÖSSEN** 05 06 07 08 09 **PROPERTIES COLOUR** SIZES Yellow / Black

EN 388:2016, EN 407:2020

	_	_		
Parameter	Anforderung Requirement	Ergebnis <i>Result</i>		
Abriebfestigkeit Abrasion resistance	EN 388 3 (2000 Cycles)	3	Notifizierte Stelle: 0534	
Schnittfestigkeit Cut resistance	EN 388 2 (Factor 2,5)	4	ÖTI – Institut für Ökologie,	
Weiterreißfestigkeit Tear resistance	EN 388 3 (50N)	3	Technik und Innovation GmbH	
Durchstichfestigkeit Puncture resistance	EN 388 3 (100N)	3	Siebenhirtenstr. 12A, A-1230 Wien	
Schnittfestigkeit Cut resistance	ISO 13997 B (5 N)	С	EN 388 EN 4	07
Fingerfertigkeit Dexterity	EN 420 1	5		L
Kontaktwärme Contact Heat	EN 407	1	Cata	!/

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



Achtung! Keine Bleich- und Oxidationsmittel verwenden. Die Leistungsstufen wurden nach 5 Waschzyklen bestätigt. Attention! Do not bleach or use oxidants.

The performance levels were confirmed after 5 washing cycles.

Cat. 2

CO2-WÄSCHE CO2 WASHING

LAGERUNG STORAGE

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

GEBRAUCHSDAUER SERVICE LIVE

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.

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

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

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

Rev. 13.02.2023

