


 Oeko-Tex®
 Standard 100


EN511



X21

EN407



X2XXXX

EN388



4X32EP



SCHNITT

EIGENSCHAFTEN:

- 18G Graphen-Träger mit Acrylfutter, schwarze Microfoam-Nitril-beschichtung mit transparenter TPU-Membran, Verstärkung im Daumen-Zwickelbereich, Klettverschluss.

FUNKTIONEN:

- Daumenbeugeverstärkung
- Kein rostfreier Stahl oder Glasfaser
- Ergonomisch geformt für hervorragende Passform
- Bakteriostatisch tötet schädliche Bakterien ab
- Wärmeregulierend für ein angenehmes Tragegefühl der Hände
- Geruchsneutralisierend, damit die Handschuhe frisch riechen
- DMF- und silikonfrei

ANWENDUNGEN:

- Hafen- und Containerbetriebe, Offshore, Gerüstbau, schwere petrochemische Industrie, Bau und Tiefbau, Werften, Windkraftanlagenmonteure.

KATEGORIE:

- **Kyorene® Pro**

PFLEGEANWEISUNGEN:

Die empfohlene Waschtemperatur liegt zwischen 40°C und 60°C (104°F – 140°F). Bitte verwenden Sie ein handelsübliches Waschmittel oder Reinigungsmittel. Nicht chemisch reinigen: Das Reinigungsmittel sollte keine bleichenden oder oxidierenden Inhaltsstoffe enthalten. Keine Weichspüler verwenden. Der Trocknungsprozess kann zu einer Verfilzung der Gewebeoberfläche führen. Die Trocknungstemperatur sollte 70°C (158°F) nicht überschreiten. Wichtig: Waschen und Gebrauch können die Wirksamkeit des Handschuhs im Laufe der Zeit verringern.

TECHNOLOGIEN:


VERIFIED GRAPHENE®
 PRODUCER
 THE GRAPHENE COUNCIL


Hybrid Coating Technology

VERPACKUNG:

GRÖSSE	6	7	8	9	10	11
FARBE	Violett	Rot	Gelb	Braun	Schwarz	Blau
ANZAHL	36					

LEISTUNGSNIVEAU:

EN388: 4X32EP

ABRIEB		1	2	3	4	
SCHNITT	X	1	2	3	4	5
RISS		1	2	3	4	
DURCHSTICH		1	2	3	4	
TDM SCHNITT TEST	A	B	C	D	E	F
AUFPRALL	F			P		