



EN407



X1XXXX

EN388



4X43FP



SCHNITT



Oeko-Tex<sup>®</sup>  
Standard 100



### EIGENSCHAFTEN:

- 18 Gauge Kyorene<sup>®</sup> Pro Graphene Liner
- Schwarze HCT<sup>®</sup> Mikroschaum-Nitril-Beschichtung

### FUNKTIONEN:

- Verstärkter Daumenzug
- 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:

- Öl und Gas
- Bergbau
- Bauwesen

### KATEGORIE:

- **Kyorene<sup>®</sup> Pro**

### PFLEGEANWEISUNGEN:

Die empfohlene Waschtemperatur liegt zwischen 40°C und 60°C (104°F - 140°F) mit Feinwaschmittel.

Beim Trocknen kann es zu Verfilzungen auf der Stoffoberfläche kommen. Die Trocknungstemperatur sollte 70°C (158°F) nicht überschreiten.

### TECHNOLOGIEN:

### VERPACKUNG:

GRÖSSE	6	7	8	9	10	11
FARBE	Violett	Rot	Gelb	Braun	Schwarz	Blau
ANZAHL	72	72	72	72	72	72

### LEISTUNGSNIVEAU:

EN388: 4X43FP

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	

