



EN388



254XF



SCHNITT


 Oeko-Tex®
 Standard 100


EIGENSCHAFTEN:

- 45cm, 13 gauge grauer Kyorene® Pro graphene Armschutz mit Daumenloch

FUNKTIONEN:

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

ANWENDUNGEN:

- Metallherstellung
- Stanzen von Metall
- Stahlverarbeitung
- Glashandhabung

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:



VERPACKUNG:

GRÖSSE	S, M, L, XL
ANZAHL	144

LEISTUNGSNIVEAU:

EN388: 254XF

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

