# **TEGERA®**





**TEGERA®** 8835

# BEDIENEN SIE IHR SMARTPHONE MIT HANDSCHUHEN

Sehr weicher und bequemer Winterhandschuh für kalte und trockene Umgebungen, mit Touchscreen-Funktion, damit Sie Ihr Smartphone mit Handschuhen bedienen können. Sehr warme Acrylfütterung. Für allgemeine Arbeiten in den verschiedensten kalten Umgebungen. Nitrilschaum-beschichtete Handfläche. Eine effizientere Energienutzung in Kombination mit der Verwendung von Solarenergie in der Produktion hat den CO2-Ausstoß um 60 g/Paar reduziert. Ein effizienterer Waschprozess hat den Wasserverbrauch um 70 % reduziert (6 Liter pro Paar).

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Robust
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Geschmeidig
- Warm
- Guter Griff
- Bequem

### **EIGENSCHAFTEN**

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Für Touchscreens

# SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, kontakt mit nässe, kontakt mit kälte

# **VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Trockene bereiche, kalte bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

### **VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Flughafenarbeiten, bauarbeiten, erdarbeiten, installationsarbeiten, maschinenführerarbeiten, maschinenführer, reparaturarbeiten, transportarbeiten, lagerarbeiten

### **VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Transportation, utilities, building and construction, logistics

### ART DER ARBEIT

Allround

### **EIGENSCHAFTEN**

TYP Kälteschutz, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

**FUTTER** Dick gefüttert

FUTTERMATERIAL 10 gg, 15 gg, Acryl, Polyester

**LÄNGE** 250-310 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

**PROFILFORM** Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Orange

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/72

**VERPACKUNGSARTEN** Großpackung

**BESCHICHTUNG** Handfläche beschichtet

**BESCHICHTUNGSMATERIAL** Nitrilschaum

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) Schnittbeständigkeit Klasse A EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester, Acryl EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

# KONFORMITÄT





Cat. II

EN 407:2020

X1XXXX





EN 388:2016+A1:2018 4231A

EN ISO 21420:2020









# Contact heat rating valid for palm area only

## **EIGENSCHAFTEN**





GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	8835-6	7340118422251
7	8835-7	7340118422404
8	8835-8	7340118422558
9	8835-9	7340118422701
10	8835-10	7340118422855
11	8835-11	7340118423005
12	8835-12	7340118423159



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com