



Wind- und wasserdicht,
dünneres Material für ein
milderes Klima und mehr
Fingerspitzengefühl.

■ TEGERA® 288



Entdecke mehr

FÜR KÜHLE UND NASSE BEDINGUNGEN – ORANGE

Dünnere, geschmeidiger Handschuh, wind- und wasserdicht, ideal für kühle und nasse Bedingungen. Ausgestattet mit unserer wasserdichten und atmungsaktiven Aquathan® Membran für trockene Hände. Dieser Handschuh hat eine gute Passform und gewährleistet ein hohes Fingerspitzengefühl bei der Handhabung kleiner Gegenstände oder Werkzeuge. Die Handfläche aus hochwertigem Vollnarben-Ziegenleder bleibt auch bei niedrigen Temperaturen weich und geschmeidig und bietet hervorragenden Grip.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Gute Passform
- Geschmeidig
- Robust
- Guter Griff
- Warm
- Bequem
- Luftdurchlässig
- Leicht

EIGENSCHAFTEN

- Wasserdicht
- Dünn
- Winddicht
- Signalfarbe
- Verstärkte Fingerspitzen

AQUATHAN®

TWR™

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Blasen, kontakt mit kälte

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle bereiche, windige bereiche, kalte bereiche, nasse bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Landwirtschaftsarbeiten, flughafenarbeiten, montagearbeiten, bauarbeiten, tischlerarbeiten, raumpflege, betonarbeiten, erdarbeiten, werkstattarbeiten, feinmontagearbeiten, brandbekämpfung, fischerei, fischereiiindustriearbeiten, umgang mit lebensmitteln, umgang mit lebensmittelproduktion, forstarbeiten, gießerei, gartenarbeiten, glasindustriearbeiten, gesundheitswesen, , arbeit in hotels und gastronomie, jagd, installationsarbeiten, laborarbeiten, maschinenführerarbeiten, maschinenführer, meeresbauarbeiten, metallarbeiten, militärrarbeit, bergbauarbeiten, lackierarbeiten, malerarbeiten, papierindustriearbeiten, petrochemiearbeiten, reparaturarbeiten, rettungsarbeiten, müllabfuhrarbeiten, sicherheit, polizeiarbeit, dienstleistungsbereich, blecharbeiten, ladenarbeiten, bodenbearbeitungsarbeiten, transportarbeiten, lagerarbeiten, holzindustriearbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, horeca, facilities, service, retail

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Kälteschutz

KATEGORIE Cat. II

HANDFLÄCHE MATERIAL Vollnarben Ziegenleder von Spitzenqualität

OBERHAND-MATERIAL Polyester

FUTTER Gefüttert

FINGERSPITZENGEFÜHL 2

FARBE Orange, Weiß

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/60

VERPACKUNGSARTEN Anhängeetikett mit Eurolochung

VERSCHLUSSART Bündchen 360°

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG ZWISCHENMATERIALE

Thermoplastisches Polyurethan (TPU)

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Leder,

Polyester

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 2121X

EN ISO 21420:2020



EN 511:2006 111



EIGENSCHAFTEN



Winddicht



Wärmendes Futter



Wasserdicht



Wasserabweisend



Atmungsaktiv

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	288-7	7340118451664
8	288-8	7340118451817
9	288-9	7340118451961
10	288-10	7340118452111
11	288-11	7340118452265

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com