



Lederhandschuh, dick gefüttert, Vollnarben Ziegenleder von Spitzenqualität, Polyester, Fleece, Thinsulate™ 150g, Cat. II, wasserdicht, wasserdichter Handrücken, Reflex, wintergefüttert, für allgemeine Arbeiten

TEGERA® DYNAMIC STRENGTH 7794



Entdecke mehr

Lederhandschuh, dick gefüttert, Vollnarben Ziegenleder von Spitzenqualität, Polyester, Fleece, Thinsulate™ 150g, Cat. II, wasserdicht, wasserdichter Handrücken, Reflex, wintergefüttert, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Besonders bequem
- Gute Passform
- Warm
- Robust
- Guter Griff

EIGENSCHAFTEN

- Wasserdicht
- Reflex
- Speziell geformter Daumen
- Thinsulate™ Kälte­dämmung

Thinsulate
INSULATION

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, austrocknung, rissiger haut, kontakt mit nässe, kontakt mit kälte

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle bereiche, windige bereiche, kalte bereiche, nasse bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Erdarbeiten, flughafenarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, transportation, utilities, building and construction, logistics, horeca, facilities, service, retail

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Kälteschutz, Handschuhe für schwere Arbeiten

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Dynamic Strength

HANDFLÄCHE MATERIAL Vollnarben Ziegenleder von Spitzenqualität

OBERHAND-MATERIAL Polyester

FUTTER Dick gefüttert

FUTTERMATERIAL Fleece, Thinsulate™ 150g

LÄNGE 258-310 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

FARBE Schwarz, Grau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 3/36

VERPACKUNGSARTEN Anhängeetikett mit Eurolochung

VERSCHLUSSART Schnürverschluss

STULPENMODELL Sicherheitsbündchen

CLO INSULATION RATING 1,9m²K/W

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG ZWISCHENMATERIALE

Thermoplastisches Polyurethan (TPU)

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Leder, Nylon,

Polyester

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 388:2016 3121X

EN 420:2003 +A1:2009



EN 511:2006 321

EIGENSCHAFTEN



Wärmendes Futter



Winddicht



Wasserdicht

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	7794-7	7340118348261
8	7794-8	7340118348322
9	7794-9	7340118348384
10	7794-10	7340118348445
11	7794-11	7340118348506
12	7794-12	7340118348568

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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