



Guanto in pelle, con rivestimento invernale, pieno fiore di capretto di massima qualità, poliestere, pile, Thinsulate™ 150g, Cat. II, impermeabile, dorso impermeabile, riflettente, per lavori di tipo generico

TEGERA® DYNAMIC STRENGTH 7794



Scopri di più

Guanto in pelle, con rivestimento invernale, pieno fiore di capretto di massima qualità, poliestere, pile, Thinsulate™ 150g, Cat. II, impermeabile, dorso impermeabile, riflettente, per lavori di tipo generico

PROPRIETÀ

- Extra confortevole
- Buona calzata
- Termico
- Durevole
- Buona presa

CARATTERISTICHE

- Impermeabile
- Pollice appositamente progettato
- Thinsulate™ rivestimento isolante dal freddo
- Riflettente

Thinsulate
INSULATION

PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, secchezza cutanea, screpolature, contatto con l'umidità, contatto col freddo

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Ambienti scarsamente soleggiati, ambienti ventosi, ambienti freddi, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti critici

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Costruzioni, lavoro in aeroporto

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

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

TIPO DI LAVORO

Applicazione media

DATI TECNICI

TIPO Protezione contro il freddo, Guanti per lavori pesanti

CATEGORIA Cat. II

COLLEZIONE Dynamic Strength

MATERIALE DEL PALMO Pieno fiore di capretto di massima qualità

MATERIALE DEL DORSO Poliestere

FODERA Con rivestimento invernale

MATERIALE DELLA FODERA Pile, Thinsulate™ 150g

LUNGHEZZA 258-310 mm

DESTREZZA 5

COLORE Nero, Grigio

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 3/36

PRESENTAZIONE Cartellino con cavaliere

CLOSING METHOD Sistema di blocco stringhe

TIPO DI POLSINO Manichetta di sicurezza

CLO INSULATION RATING 1,9m²K/W

MATERIALE INTERNO Poliestere

MATERIALE INTERMEDIO Poliuretano termoplastico (TPU)

MATERIALE ESTERNO Pelle, Nylon, Poliestere

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011

EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
3121X

CARATTERISTICHE



TAGLIA	N. ART.	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