



Mănușă din piele, 0,7-0,8 mm piele naturală de capră, spandex, Thinsulate™ 40g, Cat. II, impermeabile, căptușeală de iarnă, pentru tot felul de lucrări

TEGERA® DYNAMIC STRENGTH 7795



aflați mai multe

Mănușă din piele, 0,7-0,8 mm piele naturală de capră, spandex, Thinsulate™ 40g, Cat. II, impermeabile, căptușeală de iarnă, pentru tot felul de lucrări

PROPRIETĂȚI

- Durabile
- Priză bună
- Extrem de confortabilă
- Extrem de flexibile
- Potrivire perfectă
- Călduroasă
- Sensibilitate extrem de bună la vârful degetelor

CARACTERISTICI

- Impermeabile
- Degete arătătoare ranforsate
- Vârfurile degetelor sunt ranforsate
- Degetele mari ranforsate
- Degete mari concepute special

Thinsulate™
INSULATION

PREVINE RISCUL DE

Contact cu murdăria, vătămări prin abraziune, julturi, răni, zgârieturi, contact cu frigul, contact cu medii ude, contact cu umezeala, bășici

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

Medii reci, medii ude

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

Lucrări la aeroport, lucrări din industria lemnului, lucrări forestiere, lucrări agricole, grădinărit, lucrări de reparații, conducerea mașinilor, operarea mașinilor, lucrări de construcții, tâmplărie, lucrări de instalare, instalații hvac, pregătirea terenului, lucrări de transport

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

Transportation, utilities, building and construction, logistics

TIPUL DE MUNCĂ

Manipulări medii

SPECIFICAȚIE

TIP Mănuși pentru lucrări de tot felul, Mănuși de izolare la frig

CATEGORIE Cat. II

COLECȚIE Dynamic Strength

MATERIAL PALMĂ Piele naturală de capră

MATERIAL PENTRU PARTEA SUPERIOARĂ A MĂINII Spandex

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Thinsulate™ 40g

LUNGIME 260-310 mm

DEXERIAȚE 5

CULOARE Alb, Gri

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 6/36

TIPURI DE AMBALAJE Etichetă cu orificiu de agățare

METODĂ DE ÎNCHIDERE Elasticizat 180°

CLO INSULATION RATING 0,7 m²K/W

SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR Poliester

SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERMEDIAR Poliuretan

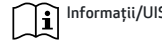
SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Piele, Elastan, Poliester, Latex natural

CONFORMITATE



TP TC 019:2011

EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
2111X

CARACTERISTICI



Căptușeală caldă



Etanșare împotriva vântului



Impermeabil

MĂRIME	ART. NR.	EAN
7	7795-7	7340118346434
8	7795-8	7340118346526
9	7795-9	7340118346618
10	7795-10	7340118346700
11	7795-11	7340118346793
12	7795-12	7340118346885

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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