



TEGERA® 292



For yderligere information

Læderhandske, helforet, 0,7-0,8 mm gedeskind, spandex, Thinsulate™ 40g, Cat. II, forstærkede fingre og tommelfingre, til allround-arbejde

FORKLARING

- Højt kvalitetsniveau af beskyttelse
- God fingerspidsfølelse
- Smidig
- Slidstærk
- Varm
- God pasform

EKSTRA FUNKTIONER

- Forstærkede fingre og tommelfingre
- Vandtæt

AQUATHAN®

Thinsulate™
INSULATION

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med væske, kontakt med fugt, kontakt med kulde

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, våde miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Maskinoperatør, byggearbejde, tømrerarbejde, installationsarbejde, vvs-installationsarbejde, jordarbejde, transportarbejde, maskinførerarbejde, lufthavnsarbejde, træindustriarbejde, skovarbejde, landbrugsarbejde, havearbejde, vedligeholdelsesarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Transportation, utilities, building and construction, logistics, service

ARBEJDSATYPE

Medium anvendelse

SPECIFIKATION

TYPE Handsker til allround-arbejde, Kuldebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

HÅNDFLADENS MATERIALE Gedeskind

MATERIALE I OVERHÅND Spandex

FOR Helforet

FORETS MATERIALE Thinsulate™ 40g

LÆNGDE 260-280 mm

FINGERSPIDS NIVEAU 4

FARVE Hvid, Grå, Blå

PAR PR.: BUNDT/ÆSKE 6/60

EMBALLAGETYPER Krog med mærkat

LUKKEMETODE Elastisk kant 360°

MANCHETSTIL Strikket manchet

MANCHETMATERIALE Tekstil

CLO INSULATION RATING 0,7 m²K/W

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester

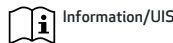
SPECIFIKATION MELLEMMATERIALE Polyurethan

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, Polyester, Naturlig latex, Elastan

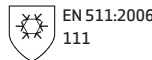
OVERHOLDELSE



TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



EGENSKABER



STØRRELSE	ART. NR	EAN
6	292-6	7340118323756
7	292-7	7340118323770
8	292-8	7340118323794
9	292-9	7340118323817
10	292-10	7340118323695
11	292-11	7340118323718
12	292-12	7340118323732

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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