



Guanto in pelle, con rivestimento invernale, 0,7 mm pieno fiore di capretto di massima qualità, spandex, pile, Thinsulate™ 40g, Cat. II, dito indice rinforzato, colore ad alta visibilità, touchscreen, impermeabile, riflettente, per lavori di tipo generico

## TEGERA® 7798



Scopri di più

Guanto in pelle, con rivestimento invernale, 0,7 mm pieno fiore di capretto di massima qualità, spandex, pile, Thinsulate™ 40g, Cat. II, dito indice rinforzato, colore ad alta visibilità, touchscreen, impermeabile, riflettente, per lavori di tipo generico

### PROPRIETÀ

- Eccellente calzata
- Flessibile
- Durevole
- Presa eccellente
- Extra confortevole

### CARATTERISTICHE

- Punte delle dita rinforzate
- Pollice appositamente progettato
- Touchscreen
- Colore ad alta visibilità
- Dito indice rinforzato
- Pollice rinforzato
- Impermeabile
- Riflettente
- Dettagli progettati specificamente
- Elastico



AQUATHAN®

Thinsulate™  
INSULATION



**PREVIENE IL RISCHIO DI**

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

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

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

**AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO**

operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, carpenteria, lavori di impiantistica, installazione hvac, costruzioni, preparazione del suolo, lavori in cemento, engineering, trasporti, guida di macchine, lavori di magazzino, lavoro in aeroporto, lavori nell'industria del legno, lavoro forestale, lavoro agricolo, giardinaggio, lavoro di riparazione, lavoro nell'industria cartaria

**SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

agricolture, mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, 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** Spandex

**FODERA** Con rivestimento invernale

**MATERIALE DELLA FODERA** Thinsulate™ 40g Pile

**LUNGHEZZA** 240-275 mm

**COLORE** Giallo, Nero

**PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE** 6/36

**PRESENTAZIONE** Cartellino con cavaliere

**CLOSING METHOD** Elasticizzato 180°

**CLO INSULATION RATING** 0,7 m<sup>2</sup>·K/W

**MATERIALE ESTERNO** Poliestere

**MATERIALE INTERMEDIO** Polietilene

**MATERIALE INTERNO** Poliuretano, Poliestere, Poliestere



EN 420:2003  
+A1:2009

EN ISO 11640:2012



EN 388:2016  
2111X

Modello corto (EN  
420)

EN 511:2006  
111

Informazioni/UIS

TAGLIA	N. ART.	EAN
7	7798-7	7340118347004
8	7798-8	7340118347097
9	7798-9	7340118347189
10	7798-10	7340118347271
11	7798-11	7340118347363
12	7798-12	7340118347455


