



■ TEGERA® PRO 9113



Scopri di più

CONTRO IL FREDDO ED IL BAGNATO

Un guanto contro il freddo ed il bagnato. Le innovazioni di Ejendal, Microthan®+ and Aquathan®, rendono questo guanto perfetto in condizioni difficili. Impermeabile e con rivestimento invernale Thinsulate™ 100g. Il motivo a forma di diamante offre una presa eccellente. Il guanto è a forma ergonomica, con indice, cuciture e punta delle dita rinforzati, dita preformate ed un pollice appositamente progettato. Adatto a tutti i tipi di lavoro in condizioni difficili.

PROPRIETÀ

- Extra confortevole
- Buona calzata
- Molto durevole
- Presa eccellente

CARATTERISTICHE

- Riflettente
- Dettagli progettati specificamente
- Chrome free
- Dito indice rinforzato
- Cuciture rinforzate
- Punta delle dita rinforzate
- Dita preformate
- Pollice appositamente progettato
- Antivento
- Impermeabile
- Di forma ergonomica
- Resistente all'umidità

AQUATHAN®

Thinsulate™
INSULATION

MicroThan®+

PREVIENE IL RISCHIO DI

allergia al cromo, lesioni da abrasione, 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 puliti, ambienti freddi, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti scivolosi, ambienti critici

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

edilizia e costruzioni, carpenteria, lavori di impiantistica, preparazione del suolo, lavori in cemento, trasporti, guida di macchine, lavori di magazzino, lavoro in aeroporto, lavori nell'industria del legno, lavoro forestale, lavoro agricolo, lavoro nella marina

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, 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

CATEGORIA Cat. II

COLLEZIONE Pro

MATERIALE DEL PALMO Microthan®+

MATERIALE DEL DORSO Poliestere

FODERA Con rivestimento invernale

MATERIALE DELLA FODERA Thinsulate™ 100g, Pile LUNGHEZZA 240-295 mm

TIPO DI ADERENZA Palmo con grip "diamond"

COLORE Grigio, Nero, Giallo

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/60

PRESENTAZIONE Gancio con cartellino

CLOSING METHOD Elasticizzato 360°

TIPO DI POLSINO Manichetta di sicurezza

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

CLO INSULATION RATING 1,3 m²·K/W

MATERIALE INTERNO Poliestere

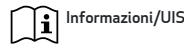
MATERIALE INTERMEDIO Polietilene

MATERIALE ESTERNO Poliuretano, Nylon, Poliestere

CONFORMITÀ



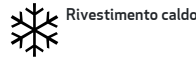
TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



CARATTERISTICHE



TAGLIA	N. ART.	EAN
7	9113-7	7392626070257
8	9113-8	7392626070271
9	9113-9	7392626070295
10	9113-10	7392626070219
11	9113-11	7392626070233
12	9113-12	7392626074750
13	9113-13	7340118355191

ejendals

