



TEGERA® 9121

PER UN'OTTIMA PRESA E RESISTENZA AL TAGLIO

Guanto in pelle sintetica con un'eccezionale combinazione di due materiali leader a livello mondiale. Microthan+® con palmo con grip "diamond" per la migliore presa e durata e Kevlar® per un livello C di resistenza al taglio. Chiusura Velcro per una vestibilità più sicura e cuciture rinforzate rendono il guanto versatile.

PROPRIETÀ

- Durevole
- Eccellente calzata
- Extra confortevole
- Buona sensibilità per le punte delle dita
- Flessibile
- Presa eccellente

CARATTERISTICHE

- Riflettente
- Di forma ergonomica
- Dito indice rinforzato
- Dettagli progettati specificamente
- Chrome free
- Cuciture rinforzate
- Punta delle dita rinforzate
- Protezione dal taglio soltanto sul palmo
- Dita preformate
- Pollice appositamente progettato
- Modello corto

MicroThan®+



PREVIENE IL RISCHIO DI

allergia al cromo, lesioni da taglio, lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, secchezza cutanea, screpolature

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti a rischio di taglio, ambienti scarsamente soleggiati, ambienti asciutti, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti scivolosi

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

assemblaggio fine, lavori di impiantistica, preparazione del suolo, lavori di magazzino, lavoro in aeroporto, lavoro nell'industria cartaria

TIPO DI LAVORO

Applicazione leggera

DATI TECNICI

TIPO Guanti da lavoro per uso generico, Guanti per assemblaggio, Protezione da taglio, Guanti per lavori pesanti

CATEGORIA Cat. II

COLLEZIONE PRO

MATERIALE DEL PALMO Microthan®+

MATERIALE DEL DORSO Poliestere

FODERA Rivestito a metà

MATERIALE DELLA FODERA KEVLAR® fiber

LUNGHEZZA 207-243 mm

TIPO DI ADERENZA Palma con grip "diamond"

COLORE Nero, Grigio, Giallo

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/60

PRESENTAZIONE Gancio con cartellino

CLOSING METHOD Apertura/chiusura a strappo

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13977) Livello C di resistenza al taglio

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13977) TDM: 12,2 N

MATERIALE INTERNO Para-aramidica

MATERIALE ESTERNO Poliuretano, Nylon, Poliestere



EN 420:2003
+A1:2009



Modello corto (EN
420)



EN 388:2016
1X31C



Informazioni/UIS

TAGLIA	N. ART.	EAN
6	9121-6	7392626020887
7	9121-7	7392626020894
8	9121-8	7392626020900
9	9121-9	7392626020917
10	9121-10	7392626020924
11	9121-11	7392626020931

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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