


 TEGERA® 909


Lue lisää

OHUT JA SUOSITTU VIILTOSUOJAKÄSINE

Ohuin ja kätevin viiltosuojakäsineemme hienomekaanisiin asennustöihin pienillä terävillä esineillä. Viiltosuoja on valmistettu maailman ensimmäisestä biopohjaisesta Dyneema®-viiltosuojakuidusta. Se on keksintö, joka vähentää riippuvuutta fossiilisista raaka-aineista ja pienentää yrityksesi hiilijalanjälkeä. Ympäristöystävällinen! Käsine on erittäin kevyt, 18 gg, ja siinä on paremman otteen mahdollistava PU-pinnoite. Viiltosuojaluokka B.

OMINAISUUDET

- Hengittävä
- Erittäin hyvä sormituntuma
- Joustava

Kuvaus

- Vettä ja öljyä hylkivä kämmenosa



SUOJAA SEURAAVILTA

viiltohaavat, syvät haavat, suojaa lialta

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

viiltovaara ympäristöt, kuivat ympäristöt, likaiset ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

hienomekaaniset asennustyöt, tutkimustyöt, rakennustyöt, asennustyöt, maanrakennustyöt, metallityöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

pulp and paper, rubber and plastic, metal fabrication, automotive, logistics

TYÖN TYYPPI

Kevyet työt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Viiltosuojakäsineet

LUOKKA Cat. II

VUORIN MATERIAALI 18 gg, Bio-Based Dyneema®, Fil

Dyneema® Diamond Technology, Nailon, Spandex

PITUUS 210-250 mm

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Tasainen pinta

VÄRI Harmaa

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

PAKKAUSTYYPIT Pussipakattu

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI PU

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13977) Viiltosuojuoluokka B

VIILTOSUOJA (EN ISO 13977) TDM: 7 N

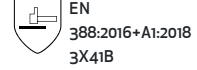
SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET UHMWPE (Ultra high molecular weight polyethylene), Nailon, Elastaani

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
5	909-5	7340118329406
6	909-6	7340118300320
7	909-7	7340118300344
8	909-8	7340118300368
9	909-9	7340118300382
10	909-10	7340118300283
11	909-11	7340118300306

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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