



Dyneema-tekniikka.
Käsine on pinnoitteeton
ja sopii siksi kuiviin
ympäristöihin.

■ TEGERA® 992



Lue lisää

VIILTOSUOJA (C) ELINTARVIKKEIDEN KÄSITTELYYN

Mukava, kevyt, hengittävä ja kestävä viiltosuojakäsine Dyneema-tekniikalla. Sopii tutkimustöihin ja hienomekaanisiin asennustöihin. Pinnoitteeton ja sopii siksi kuiviin ympäristöihin. Hyväksytty elintarvikekäyttöön. Hyvä sormenpääntunuma.

OMINAISUUDET

- Hengittävä
- Hyvä sormitunuma

KUVAUS

- Hyväksytty elintarvikekäyttöön



SUOJAA SEURAAVILTA

Viiltohaavat, hankausvammat, naarmut, syvät haavat

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, kuivat ympäristöt, puhtaat ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, tutkimustyöt, koneenkäyttäjät, asennustyöt, lasiteollisuuden työt, puuteollisuuden työt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

TYÖN TYYPPI

Kevyet työt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Viiltosuojakäsineet

LUOKKA Cat. II

VUORIN MATERIAALI 13 gg, Dyneema®, Lasikuitu, Polyesteri

PITUUS 220-260 mm

TUNTOHERKKYYS 5

VÄRI Valkoinen

TUOTTEITA NIPUSSA/LAATIKOSSA 10/120

PAKKAUSTYYPIT Pussipakattu

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka C

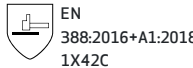
VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 15 N

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET UHMWPE (Ultra high molecular weight polyethylene), Polyesteri, Lasikuitu

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
6	992-6	7392626037014
7	992-7	7392626005228
8	992-8	7392626005235
9	992-9	7392626005242
10	992-10	7392626005259

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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