



TEGERA® 43001



Lue lisää

PU-PINNOITETTU KÄMMEN, HYVÄ OTE

Suosituin viiltosuojäkäsineemme (luokka B) monipuolisiin käyttökohteisiin. Yhdistelmä hyvää käyttömukavuutta, joustavuutta ja keskitason viiltosuojaa muotoilun ja CRF®-tekniikan ansiosta. Hengittävä kämmenselkä ja kämmenessä harmaa tasainen PU-pinnoite, joka tarjoaa pitävän otteen kuivilla ja hieman kosteilla pinnoilla.

OMINAISUUDET

- Kestävä
- Hyvä sormituntuma
- Joustava
- Pitävä ote
- Mukava



SUOJAA SEURAAVILTA

Viiltohaavat, syvät haavat

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, kuivat ympäristöt, kosteat ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, tutkimustyöt, koneenkäyttäjät, rakennustyöt, puusepäntyöt, maalaustyöt, asennustyöt, verstastyöt, kuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

TYÖN TYYPPI

Kevyet työt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Viiltosuojakäsineet

LUOKKA Cat. II

VUORIN MATERIAALI 13 gg, CRF®-tekniikka, HPPE, Nailon, Spandex

PITUUS 220-270 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Tasainen pinta

VÄRI Harmaa, Valkoinen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI PU

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka B

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 7.9 N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET HPPE (High performance polyethylene), Elastaani, Nailon

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



Tieto/Käyttöohje



EN 388:2016+A1:2018 4X42B

EN ISO 21420:2020



OMINAISSUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
5	43001-5	7340118329109
6	43001-6	7340118320137
7	43001-7	7340118320144
8	43001-8	7340118320151
9	43001-9	7340118320168
10	43001-10	7340118320113
11	43001-11	7340118320120

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com