



■ TEGERA® 432



Lue lisää

VALKOINEN VÄRI HELPOTTAA LIAN HAVAITSEMISTA

Valkoinen viiltosuojäkäsine (luokka B) helpottaa lian havaitsemista ja sopii moniin käyttökohteisiin. Yhdistelmä hyvää käyttömukavuutta, joustavuutta ja keskitason viiltosuojaa muotoilun ja CRF®-tekniikan ansiosta. Hengittävä kämmenselkä ja kämmissä 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, puhtaat ympäristöt, kosteat ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, tutkimustyöt, koneenkäyttäjät, asennustyöt, varastotyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Pulp and paper, rubber and plastic, metal fabrication, machinery and equipment, mro, logistics

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 Valkoinen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/60

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI PU

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

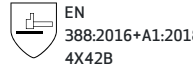
VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka B

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 6.5 N

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

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani

VAATIMUSTENMUKAISUUS



EN ISO 21420:2020



OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
5	432-5	7340118329857
6	432-6	7340118320403
7	432-7	7340118320410
8	432-8	7340118320427
9	432-9	7340118320434
10	432-10	7340118320380
11	432-11	7340118320397

ejendals

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