

**TEGERA® INFINITY 8811**

Lue lisää

**ERITTÄIN PEHMEÄ, PITKÄ RANNEKE, LUOKKA D**

Kätevä viiltosuojaluokan D käsine, jossa on pitkä ranneke ja joka sopii hienomekaanisiin asennustöihin. Pitkä neulottu ranneke, joka antaa lisäsuojaa ranteelle. 15 gg neulos, CRF®-viiltosuojatekniikka. Kämmenessä erittäin pehmeä nitrilivaahtopinnoite, joka tarjoaa erinomaisen pidon kuivilla pinnoilla. Vahvistettu peukalonhanka pidentää käyttöikää. Hengittävät ja käytössä mukavat materiaalit. Suojaus kosketuslämmöltä 100 °C:seen saakka. Laajasta kokovalikoimasta löytyy täydellisesti istuva käsine kaikille. Ihoystävällinen, Derma-test- ja Öko-Tex-sertifikaatit.

**OMINAISUUDET**

- Korkea suojaustaso
- Hyvä sormituntuma
- Pitävä ote
- Erittäin mukava
- Joustava
- Kestävä

**KUVAUS**

- Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka
- Erikoispitkä
- Ohut
- Hyväksytty elintarvikekäyttöön
- Vahvike etusormen ja peukalon välissä



## SUOJAA SEURAAVILTA

Viiltohaavat, hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kuivaus, kovettumat

## ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, kuivat ympäristöt, kosteat ympäristöt, likaiset ympäristöt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, lvi-asennustyöt, peltisepäntyöt, verstastyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, metallityöt, lasiteollisuuden työt, korjaustyöt, paperiteollisuuden työt, huoltotyöt, myymälätyöt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

## TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

## SPESIFIKAATIO

TYYPPI Viiltosuojakäsineet, Käsineet kuumuutta vastaan

LUOKKA Cat. II

KOKOELMA Infinity

VUORIN MATERIAALI 15 gg, CRF®-tekniikka, Lasikuitu, HPPE, Nailon, Spandex

PITUUS 240-300 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Karhennettu vaahto

VÄRI Musta, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/120

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitrilivaaho, Aqua PU

RANNEKKEEN MALLI Pidennetty neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka D

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 17,5 N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET HPPE (High performance

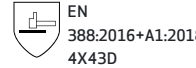
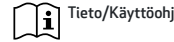
polyethylene), Nailon, Lasikuitu, Elastaani

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nitrili

## VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

## OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
5	8811-5	7340118328386
6	8811-6	7340118321585
7	8811-7	7340118321608
8	8811-8	7340118321622
9	8811-9	7340118321646
10	8811-10	7340118321547
11	8811-11	7340118321561

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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