



Uusin CRF Omni -  
tekniikalla valmistettu  
käsineemme. 21 gg  
neulos - korkein  
viiltosuoja.

## ■ TEGERA® 8846



Lue lisää

## MAAILMAN OHUIN LUOKAN F KÄSINE

Maailman ohuimmassa F/ANSI Cut A7 -käsineessä on 21 gg neulosta. Sopii täydellisesti tarkkuustöihin hyvin pienten ja terävien esineiden kanssa. Valmistettu uudella edistyksellisellä CRF® Omni -tekniikalla. Vahvistettu HPPE-viiltosuojakuitu. Käsine soveltuu kosketusnäytöille, ja siinä on PU-pinnoite, joka takaa hyvän pidon kuivissa/kosteissa ja hieman öljyisissä ympäristöissä. Vahvike peukalon ja etusormen välissä.

## OMINAISUUDET

- Korkein suojaustaso
- Erittäin mukava
- Pitävä ote
- Erittäin hyvä sormituntuma
- Joustava

## KUVAUS

- Kosketusnäytöille
- Pehmeä
- Vahvike etusormen ja peukalon välissä
- Erittäin ohut



**SUOJAA SEURAAVILTA**

Viiltohaavat, hankausvammat, syvät haavat, suojaa lialta, kosketus märkään

**ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT**

Viiltovaara ympäristöt, kuivat ympäristöt, kosteat ympäristöt, likaiset ympäristöt

**ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET**

Kokoonpanotyöt, metallityöt, paperiteollisuuden työt, peltisepäntyöt

**ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT**

Pulp and paper, metal fabrication, automotive

**TYÖN TYYPPI**

Kevyet työt

**SPESIFIKAATIO**

TYYPPI Viiltosuojakäsineet

LUOKKA Cat. II

VUORIN MATERIAALI 21 gg, CRF® Omni Technology, HPPE, Nailon, Spandex

PITUUS 215-245 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Tasainen pinta

VÄRI Musta, Vihreä, Harmaa

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/120

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITE Kämmentestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI PU

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka F

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 33.1 N

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

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani

**VAATIMUSTENMUKAISUUS**



TP TC 019:2011



Tieto/Käyttöohje

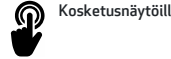


EN 388:2016+A1:2018 2X42F

EN ISO 21420:2020



**OMINAISUUDET**



KOKO	TUOTENRO	EAN
6	8846-6	7340118446127
7	8846-7	7340118446271
8	8846-8	7340118446424
9	8846-9	7340118446578
10	8846-10	7340118446721
11	8846-11	7340118446875
12	8846-12	7340118464145

**ejendals**

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