



**TEGERA® DYNAMIC STRENGTH 7775**



Lue lisää

Iskua vaimentava käsine, täysvuori, 0,7-0,9 mm laadukas pukin pintanahka, spandex, viiltosuojaluokka E, KEVLAR® fiber, Cat. II, rystyssuoja, vahvike etusormessa, huomioväri, vedenpitävä, yleistyöt

**OMINAISUUDET**

- Hyvä istuvuus
- Joustava
- Erittäin kestävä
- Erittäin mukava
- Pitävä ote

**KUVAUS**

- Vedenpitävä
- Huomioväri
- Vahvike etusormessa
- Nivelletyt sormet
- Iskua vaimentava



## SUOJAA SEURAAVILTA

Suojaa seuraavilta; viiltohaavat, hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, kosketus märkään, kosketus kosteaan

## ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, kosteat ympäristöt, vaativa ympäristö

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Koneenkäyttäjä, maanrakennustyöt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Oil, gas, petrochemical

## TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

## SPESIFIKAATIO

TYYPPI Viiltosuojakäsineet, Iskuja vaimentavat käsineet

LUOKKA Cat. II

KOKOELMA Dynamic Strength

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Laadukas pukin pintanahka

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Spandex

VUORI Täysvuori

VUORIN MATERIAALI KEVLAR® fiber

PITUUS 240-285 mm

TUNTOHERKKYYS 2

VÄRI Musta, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 3/36

PAKKAUSTYYPIT Teollisuuspakkaus

SULKEMISMENETELMÄ Tarraranneke

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka E

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 31.302N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Para-aramidi

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET TPU

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nahka, Polyesteri

## VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011

EN 420:2003  
+A1:2009



EN 511 cl. 4.3 Water  
penetration  
(ISO 15383): Pass



EN 388:2016  
2X42EP



## OMINAISSUUDET



Viiltosuoja



Tuulenpitävä



Vedenpitävä

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	7775-7	7340118383385
8	7775-8	7340118344867
9	7775-9	7340118344959
10	7775-10	7340118345048
11	7775-11	7340118345130
12	7775-12	7340118345222

**ejendals**

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