



## TEGERA® 884

Synteettinen käsine, nitrili-näppylät, nitrilivahto, kämmenestä pinnoitettu, Lycra®, nailon, 15 gg, näppyläkuvioitu, Cat. II, musta, harmaa, vettä ja öljyä hylkivä kämmenosa, tarkkuustyöt

### OMINAISUUDET

Korkea suojaustaso, hyvä sormituntuma, joustava, erittäin kestävä, erinomainen istuvuus, mukava, hengittävä, kevyt

### SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet - Yleistyöt

KATEGORIA Cat. II

KOKO (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIAALI Lycra®, nailon, 15 gg

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitrilivahto

MATERIAALI Nitrili-näppylät

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Näppyläkuvioitu

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

PITUUS 220 - 260mm

VÄRI Musta, harmaa

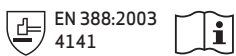
PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

ESILLEPANO Koukku kortilla

MATERIAALIN OMINAISUUDET Nitrili 30%, nailon 35%, elastaani 35%



**CE** Cat. II



## TEGERA® 884

### KUVAUS

Vettä ja öljyä hylkivä kämmenosa

### ENSISIJAINEN SUOJAUS

Suojaa seuraavilta; hankausvammat, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kosketus kosteaan, kosketus öljyyn, kosketus öljyyn ja rasvaan

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Liukkaat ympäristöt, märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, tutkimustyöt, koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, maalaustyöt, asennustyöt, sähköasennustyöt, LVI-asennustyöt, peltisepäntyöt, laatoitustyöt, maanrakennustyöt, maanmuokkaustyöt, betonityöt, verstastyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, kaivosteollisuus, puuteollisuuden työt, metsätyöt, maanviljelytyöt, puutarhatyöt, korjaustyöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, automotive, transportation, utilities, building and construction

### TYÖN TYYPI

Kevyet työt

2(3)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

#### EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

Kaikki määritetylle tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

## TEGERA® 884

### EC-TYYPPIHVÄKSYNTÄ

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

### VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 420:2003 Suojakäsineet - yleiset vaatimukset ja testausmenetelmät

EN 388:2003 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojastaso)
A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	4	(4)
B) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
C) Repäisykestävyys (Newton)	4	(4)
D) Puhkaisulujuus (Newton)	1	(4)


EN 388 - Testaus (määrittää kutakin suojaustasoa koskevat vaatimukset).

Suojaustaso/Saavutettu taso	1	2	3	4	5
A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	100	500	2000	8000	
B) Viillonkestävyys (indeksi)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Repäisykestävyys (Newton)	10	25	50	75	
D) Puhkaisulujuus (Newton)	20	60	100	150	

TURVALLINEN TEKSTIILI Tutkitusti haitta-aineeton Oeko-Tex® Standard 100 mukaisesti



CE Cat. II

EN 388:2003 4141 

Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2017-11-17

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com