



TEGERA® 312

Tekstiilkinnas, nailon, 13 gg, Cat. II, valge, montaažitöö jaoks

OMADUSED

Sõrmeotste väga hea tundlikkus, väga elastne, väga vastupidav, suurepärase sobivus, eriti mugav, hingav, ülikerge

TEHNILISED ANDMED

KINDATÜÜP Töökindad – üldised tööd

KATEGOORIA Cat. II

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 6, 7, 8, 9, 10

VOODRIMATERJAL Nailon, 13 gg

SÕRMETUNDLIKUS 5

RANDME STIIL Rullitud servad

RANDME MATERJAL Tekstiil

PIKKUSE VAHEMIK 200-220-260

VÄRV Valge

PAARE PAKIS/KASTIS 12/120

ESILE ASETAMINE Kott

MATERJALI TEHNILISED ANDMED Nailon 90%, elastaan 5%, polüester 5%

VÄLISMATERJALI TEHNILISED ANDMED Nailon 90%, elastaan 5%, polüester 5%

TEGERA® 312

KIRJELDUS

Pehme, elastne

KAITSEB

Villid, kokkupuude mustusega

ESMASED KASUTUSKOHAD

Kuiv keskkond, puhas keskkond

ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Peenmontaažitööd, montaažitööd, inspekteerimistööd, masinate opereerimistööd, installeerimistööd, kütte-, ventilatsiooni- ja kliimaseadmete paigaldustööd, üldehitustööd, pinnase ettevalmistustööd, inseneritööd, transporditööd, sõidukite juhtimine, laotööd, elektroonikatööd, aednikutööd, remonditööd, päästetööd, turva- ja politseitööd, paberitööstustetööd, puhastustööd, hotelli- ja restoranitööd, hooldustööd, teenindus, kaubandustööd

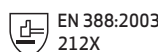

ESMASED KASUTUSALAD (ENG)

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation

TÖÖ TÜÜP

Kerged tööd

 Cat. II

 EN 388:2003
212X 

Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2018-09-20


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

TEGERA® 312

EC-TÜÜPI KONTROLL

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

VASTAVUSE KIRJELDUS

EN 420:2003 + A1:2009 Kaitsekindad. Üldnõuded ja katsemeetodid

EN 388:2003 Kaitsekindad mehaaniliste ohtude eest

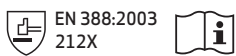
Omadus	Saavutatud tase	(Maksimaalne tase)
A) Kulumiskindlus (pöörete arv)	2	(4)
B) Sisselõikekindlus (indeks)	1	(5)
C) Rebenemiskindlus (Newton)	2	(4)
D) Torkekindlus (Newton)	X	(4)

EN 388 – Testimine (määratleb igale kaitsetasemele vastavad nõuded)

Kaitsetase	1	2	3	4	5
A) Kulumiskindlus (pöörete arv)	100	500	2000	8000	
B) Sisselõikekindlus (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rebenemiskindlus (Newton)	10	25	50	75	
D) Torkekindlus (Newton)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2018-09-20

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