



## TEGERA® 116

Nahkinnas, voodrita, 0,6-0,7 mm parima kvaliteediga kitse pealishak, nailon, Cat. II, hall, valge, tugevdatud nimetissõrm, tugevdatud sõrmeotsad, Velcro® krõpskinnitus, peene montaažitöö jaoks

### OMADUSED

Kõrge kaitsetase, sõrmeotste väga hea tundlikkus, vastupidav, suurepärase sobivus

### TEHNILISED ANDMED

KINDATÜÜP Töökindad – üldised tööd

KATEGOORIA Cat. II

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 6, 7, 8, 9, 10, 11

PEOPESA MATERJAL Parima kvaliteediga kitse pealishak

PEOPESA PAKSUS 0,6-0,7 mm

KÄESELJA MATERJAL Nailon

VOODER Voodrita

SÕRMETUNDLIKUS 5

KINNITUS Velcro® krõpskinnitus

PIKKUSE VAHEMIK 220-260 mm

VÄRV Hall, valge

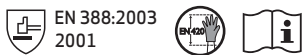
PAARE PAKIS/KASTIS 12/120

ESILE ASETAMINE Niit

MATERJALI TEHNILISED ANDMED Nahk 50%, nailon 50%



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.

2018-03-06

## TEGERA® 116

### KIRJELDUS

Tugevdatud nimetissõrm, tugevdatud sõrmeotsad

### PÕHILINE KAITSE

Kaitseb järgmiste ohtude ja vigastuste eest; pindmised vigastused, villid, kriimustused, marrastused, rebendid, kokkupuude mustusega

### ESMASED KASUTUSKOHAD

Kuiv keskkond, määriv keskkond

### ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Peenmontaažitööd, montaažitööd, inspekteerimistööd, masinate opereerimistööd, hoonete ehitustööd, puusepatööd, installeerimistööd, kütte-, ventilatsiooni- ja kliimaseadmete paigaldustööd, plaatimistööd, üldehitustööd, pinnase ettevalmistustööd, betoonitööd, transporditööd, sõidukite juhtimine, laotööd, lennujaamatööd, puidutööstustööd, metsatööd, aednikutööd, remonditööd, teenindus, kaubandustööd

### ESMASED KASUTUSALAD (ENG)

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

### TÖÖ TÜÜP

Kerged tööd

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

## TEGERA® 116

### EC-TÜÜPI KONTROLL

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

### VASTAVUSE KIRJELDUS

EN 420:2003 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)	0	(5)
C) Rebenemiskindlus (Newton)	0	(4)
D) Torkekindlus (Newton)	1	(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.

2018-03-06

3(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