



TEGERA® 135

Nahkkinas, voodrita, 0,6-0,7 mm kitse pealishak, nailon, Cat. II, sinine, valge, tugevdatud nimetissõrm, tugevdatud sõrmeotsad, randme kumminöör 180°, peene montaažitöö jaoks

OMADUSED

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

TEHNILISED ANDMED

KINDATÜÜP Üldotstarbelised kindad, minimaalse ohu tarvis

KATEGOORIA Cat. II

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

PEOPESA MATERJAL Kitse pealishak

PEOPESA PAKSUS 0,6-0,7 mm

KÄESELJA MATERJAL Nailon

VOODER Voodrita

SÕRMETUNDLIKUS 5

KINNITUS Randme kumminöör 180°

VÄRV Sinine, valge

PAARE PAKIS/KASTIS 12/120

ESILE ASETAMINE Niit

MATERJALI TEHNILISED ANDMED Nahk 50%, nailon 49%, looduslik lateks 1%

SUURUS	ART NR	EAN NR
6	135-6	7392626032545
7	135-7	7392626032552
8	135-8	7392626032569
9	135-9	7392626032576
10	135-10	7392626032583
11	135-11	7392626032590

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.

TEGERA® 135

KIRJELDUS

Tugevdatud nimetissõrm, tugevdatud sõrmeotsad

KAITSEB

Pindmised vigastused, villid, kriimustused, marrastused, rebendid

ESMASED KASUTUSKOHAD

Kuiv keskkond, määriv keskkond

ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Montaažitööd, inspekteerimistööd, masinate opereerimistööd, hoonete ehitustööd, puusepatööd, installeerimistööd, üldehitustööd, pinnase ettevalmistustööd, transporditööd, sõidukite juhtimine, laotööd, lennujaamatööd, aednikutööd, remonditööd, kaubandustööd

ESMASED KASUTUSALAD (ENG)

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics

TÖÖ TÜÜP

Kerged tööd



CE Cat. II

EN 420:2003



EN 388:2003
2010



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.

2019-02-19

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® 135

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)	1	(4)
D) Torkekindlus (Newton)	0	(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

EN 420:2003



EN 388:2003
2010



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.

2019-02-19

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