



SUURUS	ART NR	EAN NR
7	874-7	7392626054912
8	874-8	7392626054929
9	874-9	7392626054936
10	874-10	7392626054943
11	874-11	7392626054950

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® 874

Tehismaterjalist kinnas/ sünteetiline kinnas, nitrilvaht, nitrilpäpid, 3/4 kattega, mikropunktid, 15 gg, Lycra®, nailon, Cat. II, must, hall, õli- ja määrdainekindel peopesa, peene montaažitöö jaoks

OMADUSED

Sõrmeotste hea tundlikkus, vastupidav, hea sobivus, mugav, kerge

TEHNILISED ANDMED

KINDATÜÜP Montaazikindad

KATEGOORIA Cat. II

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

PINNATÖÖTLUS 3/4 kattega

PINNATÖÖTLUSMATERJAL Nitrilvaht, nitrilpäpid

VOODRIMATERJAL 15 gg, Lycra®, Nailon

SÕRMETUNDLIKUS 5

PEOPESA STRUKTUUR Mikropunktid

RANDME STIIL Kootud randmeosaga kätis

PIKKUSE VAHEMIK 220 -260 mm

VÄRV Must, Hall

PAARE PAKIS/KASTIS 12/120

TÜKKI/KARBIS 0

ESILE ASETAMINE Hulgipakend

VÄLISMATERJALI TEHNILISED ANDMED Nitril

SISEMATERJALI TEHNILISED ANDMED Nailon, elastaan

TEGERA® 874

KIRJELDUS

Vett- ja õlihüljav peopesa ja sõrmenukid

KAITSEB

Pindmised vigastused, marrastused, rebendid, kokkupuude mustusega

ESMASED KASUTUSKOHAD

Õline ja määrdeainetega keskkond, määriv keskkond

ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Montaažitööd, hoonete ehitustööd, üldehitustööd, elektripaigaldustööd, installeerimistööd, masinate opereerimistööd, värvitööd, pinnase ettevalmistustööd

ESMASED KASUTUSALAD (ENG)

Machinery and equipment, MRO, automotive

TÖÖ TÜÜP

Kerged tööd

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4132X



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.

2021-06-18

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® 874

ELI TÕÜBIHINDAMINE

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

VASTAVUSE KIRJELDUS

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Kaitsekindad mehaaniliste ohtude eest

Omadus	Saavutatud tase	(Maksimaalne tase)
a) Kulumiskindlus (pöörete arv)	4	(4)
b) Sisselõikekindlus (indeks)	1	(5)
c) Rebenemiskindlus (njuutonit)	3	(4)
d) Torkekindlus (njuutonit)	2	(4)
e) Lõikekindluse, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Põrutuskindlus, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Testimine (määrab nõuded, mis vastavad igale ohutustasemele).

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 (njuutonit)	10	25	50	75	
d) Torkekindlus (njuutonit)	20	60	100	150	

Kaitsetase	A	B	C	D	E	F
e) Lõikekindluse, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Kaitsetase	P
f) Põrutuskindlus, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4132X



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.

2021-06-18

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