



IZMĒRS	ARTIKULA NR.	EAN NR.
7	874-7	7392626054912
8	874-8	7392626054929
9	874-9	7392626054936
10	874-10	7392626054943
11	874-11	7392626054950

Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietverto informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

TEGERA® 874

Sintētiskas cimds, nitrila putas, nitrila punkti, iemērcētas 3/4 no cimda, punkti, 15 gg, Lycra®, neilons, Cat. II, melna, pelēka, pret eļļu un taukiem izturīga plaukstas daļa, smalkās montāžas darbiem

ĪPAŠĪBAS

Labā pirkstu galu jutība, izturīgi, labi pieguļoši, ērti, viegli

SPECIFIKĀCIJA

CIMDU VEIDS Montāžas cimdi

KATEGORIJA Cat. II

IZMĒRU DIAPAZONS (ES) 7, 8, 9, 10, 11

IEMĒRKŠANAS APJOMS Iemērcētas 3/4 no cimda

IEMĒRKŠANAI IZMANTOTAIS MATERIĀLS Nitrila putas, nitrila punkti

ODERES MATERIĀLS 15 gg, Lycra®, Neilons

VEIKLĪBA 5

SAĶERES FAKTŪRA Punkti

APROCES VEIDS Adīta aproce

GARUMA DIAPAZONS 220 -260 mm

KRĀSA Melna, Pelēka

PĀRI IEPAKOJUMĀ/KASTĒ 12/120

GABALI KASTĒ 0

TIRDZNIECĪBAS NOFORMĒJUMS Vairuma iepakojums

ĀRĒJĀ MATERIĀLA SPECIFIKĀCIJA Nitrils

IEKŠĒJĀ MATERIĀLA SPECIFIKĀCIJA Neilons, elastāns

TEGERA® 874

IEZĪMES

Plaukstu un pirkstu locītavu daļa atgrūž ūdeni un eļļu

NOVĒRŠ ŠĀDUS RISKUS

Nobrāzumi, skrambas, plēstas brūces, saskare ar netīrumiem

PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI

Eļļaina un taukaina vide, netīra vide

PRIMĀRĀS LIETOŠANAS JOMAS

Montāža, būvniecība, būvniecība, elektroinstalāciju ierīkošana, uzstādīšana, mašīnu ekspluatēšana, krāsošana, grunts sagatavošana

PRIMĀRĀS LIETOŠANAS NOZARES

Mehānismi un iekārtas, MRO, autobūve

DARBA VEIDS

Viegls

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4132X



Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietverto informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

2021-06-18


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

ES TIPA PĀRBAUDE

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

ATBILSTĪBAS APRAKSTS

EN 420:2003 + A1:2009 Aizsargcimdi - Vispārīgas prasības un testēšanas metodes

EU 2016/425

EN 388:2016 Aizsargcimdi pret mehāniskiem riskiem

Īpašība	Sasniegtais līmenis	(Maksimālā veikspēja)
A) Dilumizturība (griezumu skaits)	4	(4)
B) Noturība pret griešanu (indekss)	1	(5)
C) Noturība pret pārraušanu (ņūtoni)	3	(4)
D) Noturība pret caurduršanu (ņūtoni)	2	(4)
E) Izturība pret griešanu ar asiem priekšmetiem (EN ISO 13997) Ņūtona vērtība	X	(F)
F) Trieciensaizsardzība (EN 13594:2015)		(P)

EN 388 – pārbaudes (norāda prasības katram drošības līmenim).

Aizsardzības līmenis/Veiktspējas līmenis	1	2	3	4	5
A) Dilumizturība (griezumu skaits)	100	500	2000	8000	
B) Noturība pret griešanu (indekss)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Noturība pret pārraušanu (ņūtoni)	10	25	50	75	
D) Noturība pret caurduršanu (ņūtoni)	20	60	100	150	

Aizsardzības līmenis/Veiktspējas līmenis	A	B	C	D	E	F
E) Izturība pret griešanu ar asiem priekšmetiem (EN ISO 13997) Ņūtona vērtība	2	5	10	15	22	30

Aizsardzības līmenis/Veiktspējas līmenis	P
F) Trieciensaizsardzība (EN 13594:2015)	Atbilst (1. līmenis ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4132X



Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietvertu informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

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