

## TEGERA® 4640R

Textielhandschoen, 15 gg, Merinoswol, nylon, spandex, Cat. II, zwart, binnenhandschoen, elastisch 360°, voor algemene werkzaamheden

### EIGENSCHAPPEN

Comfortabel, warm

### SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Koude isolerende handschoenen

CATEGORIE Cat. II

MAATBEREIK (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

VOERINGSTOF 15 gg, Merinoswol, Nylon, Spandex

MOTORIEK 5

STIJL MANCHET Gebreide manchet

MANCHETMATERIAAL Textiel

VASTMAKEN Elastisch 360°

LENGTEBEREIK 195-250

KLEUR Zwart

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/60

DISPLAY Hangtag met eurosleuf

MATERIAALSPECIFICATIE Nylon, Merinoswol, elastaan



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
6	4640R-6	7340118365930
7	4640R-7	7340118366029
8	4640R-8	7340118366111
9	4640R-9	7340118366203
10	4640R-10	7340118366296
11	4640R-11	7340118366388

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.



## TEGERA® 464OR

### KENMERKEN

Voor touchscreen, zacht

### VOORKOMT RISICO OP

Aanraking met koude

### PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Koude omgevingen

### PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Werk op de luchthaven, bouw en constructie, werk in de visindustrie, werk in de petro-chemie, transportwerkzaamheden

### PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Oil, gas, petrochemical, transportation, building and construction

### TYPE WERKZAAMHEDEN

Algemene werkzaamheden

CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
214XX



EN 511:2006  
X1X



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2021-01-09

**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® 4640R

## EU-TYPEONDERZOEK

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

## BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 + A1:2009 Beschermende handschoenen -  
algemene vereisten en testmethoden

EU 2016/425

EN 388:2016 Beschermende handschoenen tegen  
mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	2	(4)
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1	(5)
c) Scheurweerstand (Newton)	4	(4)
d) Perforatieweerstand (Newton)	X	(4)
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Schokbescherming, EN 13594:2015		(P)

## EN 388 - Testen

(specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Prestatieniveau	1	2	3	4	5
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2000	8000	
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Scheurweerstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Perforatieweerstand (Newton)	20	60	100	150	

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

Level of protection/Prestatieniveau	P
f) Schokbescherming, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 511:2006 Beschermende handschoenen tegen de koude

Geschikt voor contact met levensmiddelen



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
214XX



EN 511:2006  
X1X



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2021-01-09

**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