

## TEGERA® 4640

Textilkesztyű, 15 gg, Merino Wool, nejlon, spandex, Cat. II, fekete, belső kesztyű, rugalmas 360°, általános munkához

**TULAJDONSÁGOK**  
Kényelmes, meleg

### MŰSZAKI ADATOK

**KESZTYŰ TÍPUSA** Hideg elleni szigeteléssel ellátott kesztyűk

**KATEGÓRIA** Cat. II

**MÉRETTARTOMÁNY (EU)** 6, 7, 8, 9, 10, 11

**BÉLÉS ANYAGA** 15 gg, Merino Wool, Nejlon, Spandex

**KEZELHETŐSÉG** 5

**CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA** Kötött mandzsetta

**CSUKLÓRÉSZ ANYAGA** Textil

**RÖGZÍTÉS** Rugalmas 360°

**HOSSZTARTOMÁNY** 195-250

**SZÍN** Fekete

**CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA** 12/60

**DOBOZONKÉNTI DARABSZÁM** 0

**ÁLLVÁNYRA HELYEZHETŐSÉG** Ömlesztett csomag

**ANYAGSPECIFIKÁCIÓ** Nejlon, Merino Wool, elasztán



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÖD
6	4640-6	7340118357874
7	4640-7	7340118357966
8	4640-8	7340118358055
9	4640-9	7340118358147
10	4640-10	7340118358239
11	4640-11	7340118358321

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

## TEGERA® 4640

### JELLEMZŐK

Érintőképernyőhöz, puha

### A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTJA EL

Érintkezés hideggel

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Hideg környezetek

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Repülőtéri munka, építési munkák, halászati ipari munka, petrolkémiai munka, szállítmányozási munka

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Oil, gas, petrochemical, transportation, building and construction

### MUNKA TÍPUSA

Közepes kesztyűk

CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
214XX



EN 511:2006  
X1X



A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

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® 4640

### EU-TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

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

### MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

EN 420:2003 + A1:2009 Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EU 2016/425

EN 388:2016 Mechanikai kockázatok elleni védőkesztyűk

Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
a) Kopásállóság (ciklusszám)	2	(4)
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	4	(4)
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	X	(4)
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Útés elleni védelem, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Vizsgálat (az egyes biztonsági szintekre vonatkozó követelmények meghatározása).

Védelmi szint/Teljesítményszint	1	2	3	4	5
a) Kopásállóság (ciklusszám)	100	500	2000	8000	
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Szakítószilárdság (Newton)	10	25	50	75	
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	20	60	100	150	

Védelmi szint/Teljesítményszint	A	B	C	D	E	F
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Védelmi szint/Teljesítményszint	P
f) Útés elleni védelem, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 511:2006 Hideg elleni védőkesztyűk

Élelmiszerrel való érintkezésre alkalmas



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
214XX



EN 511:2006  
X1X



A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

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