



РАЗМЕР	АРТ. №	НОМЕР EAN
6	4640-6	7340118357874
7	4640-7	7340118357966
8	4640-8	7340118358055
9	4640-9	7340118358147
10	4640-10	7340118358239
11	4640-11	7340118358321

Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

TEGERA® 4640

Текстильные перчатки, плотность вязки 15 gg, Merino Wool, нейлон, без швов, спандекс, Cat. II, цвет черный, внутренняя перчатка, для сенсорных экранов, резинка на 360°, для выполнения работ различной сложности

СВОЙСТВА

Удобные, теплые

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ПЕРЧАТОК Перчатки для защиты от холода, Текстильные перчатки

КАТЕГОРИЯ ПО ЕВРОСТАНДАРТУ Cat. II

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 6,7,8,9,10,11

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ/УТЕПЛИТЕЛЯ Плотность вязки 15 gg, Merino Wool, Нейлон, Без швов, Спандекс

СТЕПЕНЬ ПОДВИЖНОСТИ РУКИ 5

МАНЖЕТА/КРАГА Вязаная манжета

МАТЕРИАЛ МАНЖЕТЫ/КРАГИ Ткань

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ Резинка на 360°

ДЛИНА 195-250 mm

ЦВЕТ Цвет черный

ЕДИНИЦ В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 12/ 60 Пары

КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ 12

ДЕТАЛИ УПАКОВКИ Упаковка для партии изделий

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ Нейлон, Merino Wool, эластан

TEGERA® 4640

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возможность работы на сенсорных экранах, не снимая перчаток, мягкие

ЗАЩИТА

От холода

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

В условиях низких температур

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Работа в аэропортах, строительно-конструкторские работы, рыболовные работы, нефтехимическая промышленность, транспортировочные работы

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Oil, gas, petrochemical, transportation, building and construction

ТИП РАБОТЫ

Средний вес

2(3)

CE Cat. II

EAC TP TC 019/2011

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
214XX



EN 511:2006
X1X



Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

2022-01-05

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 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 4640

ТЕСТИРОВАНИЕ ПО СТАНДАРТУ ЕС

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

СООТВЕТСТВИЕ ОПИСАНИЮ

EN 388:2016 Защитные перчатки от механических рисков

Свойство	Достигнутый уровень	Максимальный уровень Эффективности
a) Износостойкость (количество оборотов)	2	(4)
b) Устойчивость к порезам (индекс)	1	(5)
c) Устойчивость к разрывам (Ньютон)	4	(4)
d) Устойчивость к проколам (Ньютон)	X	(4)
e) Устойчивость к порезам, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Защита от ударов, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Тестирование (определяет требования, применимые к каждому уровню безопасности).

Уровень защиты/Уровень эффективности	1	2	3	4	5
a) Износостойкость (количество оборотов)	100	500	2000	8000	
b) Устойчивость к порезам (индекс)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Устойчивость к разрывам (Ньютон)	10	25	50	75	
d) Устойчивость к проколам (Ньютон)	20	60	100	150	

Уровень защиты/Уровень эффективности	A	B	C	D	E	F
e) Устойчивость к порезам, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Уровень защиты/Уровень эффективности	P
f) Защита от ударов, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Защитные перчатки – общие требования и методы испытаний

EN 511:2006 Защитные перчатки от холода

EU 2016/425

Подходят для работы с пищевыми продуктами



CE Cat. II

EAC TR TC 019/2011

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
214XX



EN 511:2006
X1X



Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

2022-01-05

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 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com