

 **CENTER-HANSKEN**

Для рабочих рук на
море и на суше



Каталог продукции

www.hansker.no

АО Центр Пласт

Производство рабочих перчаток для рыбной промышленности являлось основной деятельностью фирмы со времени основания в 1958 году. На сегодняшний день АО Центр Пласт является одним из крупнейших производителей перчаток для морского бизнеса. В последнее время производство различных типов рабочих перчаток из различных материалов, таких как кожа, хлопок, нитрил и других типов синтетических материалов стало важной частью деятельности. В брошюре, которую Вы сейчас держите в руках, представлено описание наиболее популярных моделей перчаток. Кроме того, подборка моделей осуществлена таким образом, что Вы можете выбрать подходящий Вам вид перчаток в зависимости от выполняемого задания.

Правильный выбор перчаток

Самое важное при выборе подходящей модели перчаток для Вашей задачи, определить свойства которыми данная модель должна обладать для наилучшей защиты рук. Материалы, используемые в производстве перчаток, обладают различными качествами и дают различную степень защиты. Ниже приведена информация о различных типах перчаток, для того, чтобы помочь Вам в выборе правильной защиты Вашего важнейшего инструмента – рук.

Кожаные перчатки

Кожа – уникальный материал, обладающий качествами, которых нет у синтетических материалов, является одним из лучших материалов в производстве перчаток. Этот материал в одно и то же время прочен, мягок и хорош для кожи, потому что он подстраивается к изменениям температуры и влажности путем абсорбирования и пропускания влаги. Кожаные перчатки подходят для работы, где физическая защита важнее чем водонепроницаемость.

Синтетические и резиновые перчатки

Хотя многие предпочитают, чтобы натуральные материалы соприкасались с кожей, существует ряд работ при которых перчатки из синтетических материалов подходят лучше. Некоторые синтетические материалы позволяют производить очень тонкие и чувствительные перчатки, которые делают пальцы чувствительными при работе и в то же время защищают. Другие синтетические материалы, как например неопрен, обеспечивают как физическую так и химическую защиту. Перчатки из синтетических материалов непромокаемы, но не так защищают от физических воздействий как кожаные.

Перчатки из ПВХ

Перчатки из ПВХ очень прочные и отталкивают масло, жир и кислоту. Кроме этого, перчатки из ПВХ обеспечивают хороший захват влажных инструментов и остаются мягкими даже на сильном морозе. Перчатки из ПВХ не делают пальцы настолько чувствительными, как синтетические перчатки, но обладают большими преимуществами в рыбной и офшорной деятельности из-за износо и морозостойчивости.

Текстильные перчатки

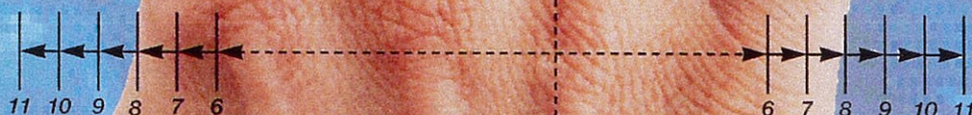
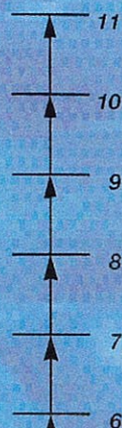
В последнее время текстильные перчатки получают все более широкое распространение в различных отраслях. Эти перчатки не защищают от влаги, но в определенных ситуациях позволяют получить хороший захват, а также хорошую защиту от физических воздействий. К этой группе относятся также специальные перчатки, как, например, антистатические перчатки, для работы с электронными компонентами, а также пылеотталкивающие перчатки, которые не загрязняют среду.

Выбор правильного размера перчатки важнее, чем многие думают

В соответствии с европейским стандартом EN 420, который описывает общие требования к рабочим перчаткам, размер зависит от следующих параметров руки.

- Окружность руки, измеренная между большим и указательным пальцем
- Длина кисти измеренная от кончика среднего пальца до запястья
- Также указывается минимальная длина перчатки

Размер (евр.)	Окружность руки	Длина кисти	Минимальная длина перчатки
6	152	160	220
7	178	171	230
8	203	182	240
9	229	192	250
10	254	204	260
11	279	215	270



Поместите правую руку на рисунок и определите по шкале число, подходящее Вашей руке. Выбирайте размер, который в половину, либо на размер больше, чем полученное Вами число.

Перчатки для рыбной промышленности, животноводства, офшора и условий, требующих хорошей водонепроницаемости

Красные и черные классические перчатки знакомы большинству норвежских рыбаков уже много лет. В этом году товарный ряд был расширен новым продуктом ЭЛИТ-В, который многие оценили по достоинству. У ЭЛИТ-В расширенная манжета, дающая место для теплого комбинезона. Кроме того, перчатка изогнута в запястье для лучшего облегания руки.

Здесь также представлены различные более тонкие перчатки из резины и синтетических материалов, которые оставляют пальцам чувствительность независимо от того пищевые продукты или химикалии будут обследованы.

Если работать предстоит в очень холодных условиях, Вы можете выбрать одни из наших многочисленных поддевичных перчаток или рукавиц.



2
15-Л без подкладки 30см
15-Т на подкладке 30 см
Полностью обработанные ПВХ
8-9-10



3
15-Л длинные без подкладки 40см
15-Т длинные на подкладке 40 см
Полностью обработанные ПВХ
8-9-10



4
14-Л без подкладки 67см
14-Т на подкладке 67 см
Полностью обработанные ПВХ
8-9-10



5
16-Л без подкладки 30см
16-Т на подкладке 30 см
Полностью обработанные ПВХ
10



6
16-Л длинные без подкладки 40см
16-Т длинные на подкладке 40 см
Полностью обработанные ПВХ
10



1
ЭЛИТ-В длинные без подкладки 40 см.
ЭЛИТ-В длинные на подкладке 40 см.
Полностью обработанные ПВХ
9,5-10-10,5

ЭЛИТ-В являются новой продукцией АО Центр Пласт, предназначенной для рыбной отрасли. Перчатки оставляют больше пространства в нижней части рукава, в то время как изогнутое запястье позволяет перчатке очень хорошо сидеть на руке.



7
МегаОил 15-Л без подкладки 30см
МегаОил 15-Т на подкладке 30 см
Полностью обработанные ПВХ
8-9-10



8
МегаОил 15-Л длинные без подкладки 40см
МегаОил 15-Т длинные на подкладке 40 см
Полностью обработанные ПВХ
8-9-10



9
МегаОил 14-Л без подкладки 67см
МегаОил 14-Т на подкладке 67 см
Полностью обработанные ПВХ
8-9-10



10
Гуд-Грип Л/Х
Цельно выплавленные Без подкладки латексные перчатки
8-9-10-11



11
HE-836
Обработанные неопреном перчатки из латекса
9-10



12
Неопрен HE-721
Черные перчатки из неопрена
8-10



13
Флекс Н-196
Белые перчатки из нитрила
7-10



14
Флекс Н-137
Перчатки из нитрила
7-11



15
Одноразовые перчатки
Синий латекс
S-M-L-XL



16
Одноразовые перчатки
Белый латекс
S-M-L-XL



17
Толстые одноразовые перчатки
Латекс
S-M-L-XL



18
Одноразовые перчатки №1
Синий нитрил
S-M-L-XL



19
АД-08
Вязаный нейлон
S-M-L-XL



20
Санитарные перчатки
Тонкие хлопковые перчатки
9-11



21
Вязаная поддевичная перчатка
Хлопок/полиэстер
10



22
Поддевичная термо рукавица
Плюшевый хлопок
10

Перчатки для промышленности, сельского хозяйства, сварочных работ, складских работ и других видов работ, которые требуют хорошей механической защиты рук

Многие задачи на производстве требуют очень хорошей защиты для рук, в то время как в других важна чувствительность пальцев. Наши кожаные перчатки очень хорошо защищают руки, при этом создают ощущение, что у Вас появилась вторая кожа.

Превосходная защита достигается при использовании перчаток с нитриловой обработкой, которые практически не изнашиваются.



23
Классик Нурь А-747-АА
На подкладке из Тинсулата,
бычья кожа
Мужские



24
Траффик А-707
Перчатки сигнального цвета,
бычья кожа
Мужские



25
С 743 /БВ
Частично на подкладке,
бычья кожа
Мужские



26
С 743/БВ/ФФ
Перчатки на пористой подкладке,
бычья кожа
Мужские



27
288 ПАА/Ф
Частично на подкладке,
свиная кожа
Мужские и женские



28
88 ПБСА / Ф
Частично на подкладке, замша
Мужские и женские



29
88 ПБСА /Ф/БЛ
На зимней подкладке, замша
Мужские



30
88 ПАСА
Частично на подкладке,
свиная кожа
Мужские и женские



31
88 ПАСА/БЛ
На зимней подкладке,
свиная кожа
Мужские и женские



32
88 ПБСА
Частично на подкладке,
свиная замша
Мужские и женские



33
Ф-1024
Перчатки для сварки
из овечьей кожи
9-11



34
П 68/ФЛ
Перчатки для сварки на подкладке,
бычья замша
Мужские



35
Контакт Н-643
Частично обработанные/
тонкая подкладка
Мужские и женские



36
Контакт Н-645
Полностью обработанные/
тонкая подкладка
Мужские



37
Грип Н-663
Частично обработанные/
толстая подкладка
Мужские и женские



38
Ж-188
Монтировочные перчатки из
козляной кожи на застежке
9-11



39
Ф-183
Перчатки из овечьей кожи
с резинкой на запястье
7-11



40
Ж-163
Монтировочные перчатки
из козляной кожи
8-10



41
Воркхэнд Арктик
Износостойкие, отталкивающие
масло и воду, нитрил
Отдельная подкладка из
искусственного меха
10



42
Воркхэнд Арктик
Износостойкие, отталкивающие
масло и воду, нитрил
На подкладке из
искусственного меха
10



43
Грип Н-463
Частично обработанные/
толстая подкладка
Мужские и женские



44
Грип Н-465
Полностью обработанные/
толстая подкладка
Мужские и женские



45
Грип Н-605
Полностью обработанные/
толстая подкладка
Мужские и женские



46
Динамик Н-379
Тканые, нитрил
M/L/XL



47
Динамик Н-525
Тканые, нитрил
XL



48
Динамик Н-379/ПЛ
На зимней подкладке,
тканые, нитрил
У



49
Динамик Н-525/ПЛ
На зимней подкладке,
тканые, нитрил
У



50
С-7060-Комби ханске
Комбинированные сварочные и
рабочие перчатки
У



51
Трак
Водительские перчатки с
подкладкой и без
У



52
Дефендер
Вулканизированные, толстые
прорезиненные
9-10-11

Перчатки для легкой производственной работы, складской работы и работы требующей чувствительных пальцев

Текстильные перчатки со слоем ПВХ или другими типами синтетических материалов дают очень хороший захват различных предметов, например картонных коробок и т.п.

Пылеотталкивающие перчатки разрабатываются для использования при установке и обслуживании электронного оборудования, которое чувствительно к сторонним воздействиям, но также могут успешно использоваться для других задач требующих чувствительности и очень хорошей механической защиты.

Собираетесь на прогулку на снежном скутере – перчатки/рукавицы для скутера с подкладкой из Тинсулата – прекрасный выбор.



53
ДА-16
 Черные хлопковые перчатки с точками на ладони S-XL



54
522/10
 10 унций хлопок, составные Мужские и женские



55
ПВД 522/10
 Составные с точками из ПВХ Мужские



56
ПВД 522/10/Л
 Составные с точками из ПВХ Женские



57
БЛ Йод 8 К
 Хлопковые перчатки, составные Мужские



58
АД-09А
 Перчатки из вязаного нейлона с полиуритановым покрытием на ладони Пылеотталкивающие и моющиеся S-XL



59
АД-11
 Суперпрочные из динемафибры с полиуритановой покрытием на ладони S-XL



60
АД-20
 Перчатки из вязаного нейлона с нитриловым покрытием на ладони, Пылеотталкивающие и моющиеся S-XL



61
Перчатки для скутера
 меховая и кожаная ладонь 10



62
Рукавицы для скутера
 Подкладка из Тинсулата меховая и кожаная ладонь 10

Аппарат для сушки перчаток Р-16

Устанавливается на полкелибо на полу. 220 вольт
 Ширина 34 см.
 Длина 80 см.
 Высота 56 см.



63



64

Аппарат для сушки перчаток Р-6

Монтируется на стену 12 вольт, 24 вольт или 230 вольт
 Ширина 40см., Длина 45 см.

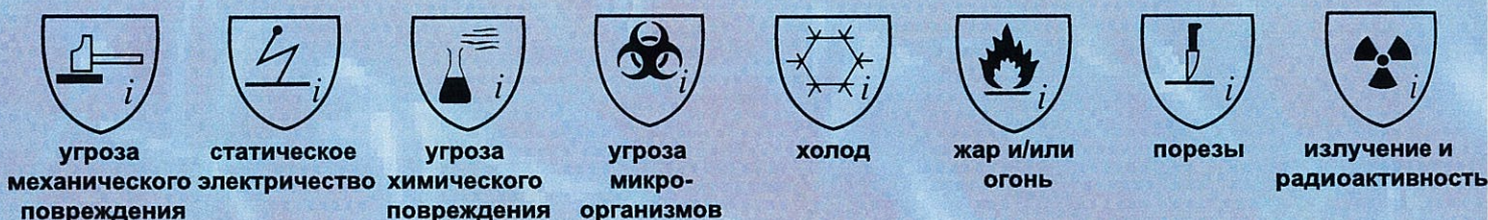
Европейские стандарты маркировки перчаток (СЕ одобрено)

Степень риска

- Класс 1 (низкая степень):** Производитель/импортер ответственен за то, что продукт соответствует требованиям EN- 420.
- Класс 2 (средняя степень):** Протестировано и одобрено в заданной области применения независимым органом контроля.
- Класс 3 (высокая степень):** В дополнение к типовому подтверждению годности, продукт систематически контролируется независимой инстанцией.

Использование символов

Все перчатки Категории 2 и Категории 3 должны быть маркированы символами (пиктограммами), которые приведены ниже, для того, чтобы показать, что перчатки протестированы и одобрены для использования в пределах допустимых степеней риска



При использовании символов для обозначения угрозы механического повреждения, соответствуя директиве EN 388, должен быть всегда дан цифровой код снизу символа, который показывает результаты тестирования различными тестами, проведенными контролирующими органами. Цифровой код состоит из 4 цифр, которые независимо друг от друга показывают степень защиты, которую дают перчатки.



1 2 3 4

- Первая цифра показывает защиту от износа / износостойкость (4 уровня)
- Вторая цифра показывает сопротивление порезам (5 уровней)
- Третья цифра показывает сопротивление надрывам (4 уровня)
- Четвертая цифра показывает сопротивление проколам (4 уровня)

Чем выше цифра в цифровом коде, тем лучшими качествами обладают перчатки. Если цифровой код включает 0 или X, это означает, что перчатки не протестированы либо не одобрены.

Пример маркировки перчаток.

15-L LANG		
SIZE: 10	RU/GRANULAT	
TYNT FOR	LENGDE: 40 cm	005415
EN 374	EN 374	EN 388
		CE -0403
4 1 2 1		
Ref.: 3037		7 027970 054157

Этикетка, принадлежащая перчаткам из ПВХ, маркирована символами, которые показывают, что перчатка протестирована и одобрена по защите от микроорганизмов, химической и механической угрозы повреждения. Код угрозы механического повреждения показывает, что перчатки обладают:

Высокой защитой от износа (4),
Низкий уровень сопротивления порезам (1),
Относительно низкий уровень сопротивления надрывам (2),
Слабое сопротивление проколам (1).

www.hansker.no

E-post: office@hansker.no



Telefon: 75 56 65 00

Telefaks: 75 56 65 01

Din forhandler av hansker fra Center Plast AS er:

www.hansker.no