



Тепловая защита

TEMPDEX 710

Температура до 150°C | Сухая среда

Превосходная точность движений и высокая степень термозащиты



ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



Комфорт

- Тонкая перчатка анатомической формы обеспечивает свободу движений руки



Долговечность

- Подходит для длительной носки: превосходная устойчивость к истиранию



Гарантированное качество

- Без силикона для предотвращения образования следов и дефектов на металлическом листе и стекле перед покраской



Care for the environment

- Optimised individual packaging to limit plastic waste
- Recycled material in the packaging: 30 %

ИНДУСТРИИ

- Строительство (инженеры-теплотехники/водопроводчики)
- Другие отрасли
- Производство керамики и пластмассы

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Обслуживание трубопроводов, санитарного оборудования
- Перегрузка композитных материалов после термической обработки
- Работы с горячими трубами
- Работы с горячей сталью после сварки
- Работы со штампами в керамической промышленности



EN388
4111X



EN407
X1XXXX

ЛОВКОСТЬ

EN ISO 21420:
5/5



КАТЕГОРИЯ 2



Тепловая защита

TEMPDEX 710

Температура до 150°C | Сухая среда

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388 ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ

УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)

4	1	1	1	X	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
					защита от воздействия (дополнительный)
					Стойкость к порезам согласно ISO 13997
					Устойчивость к проколам
					Устойчивость к разрывам
					Стойкость к режущим порезам
					Устойчивость к истиранию

EN407 ТЕРМИЧЕСКИЕ ОПАСНОСТИ (ЗАЩИТА ОТ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР)

УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)

X	1	X	X	X	X
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Устойчивость к крупным брызгам расплавленного металла
					Мелкие брызги расплавленного металла
					Устойчивость к нагреву за счет излучения
					Устойчивость к конвективному теплу
					Устойчивость к контактному нагреву
					Ограниченное распространение пламени

(ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ)

Внутреннее покрытие	Бесшовная тканевая основа
Измерять	13
Внешнее покрытие	Точки
Материал	нитрил с песчаным покрытием
Характеристики манжеты	Вязанные манжеты
Цвета перчаток	Чернить Желтый
Размер	7 9 11
Удельное поверхностное сопротивление (O)	4.0E+10 Ω
Вертикальные сопротивление согласно EN 1149-2 (Значение в области ладоней при относительной влажности в 25%).	2.3E+12 Ω

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

Упаковка	1 пара/мешок 10 пары/мешок 50 пары/коробка
----------	--

(ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО)

- Данный продукт не относится к классу опасных согласно регламенту (EC) №1272/2008 Европейского парламента и совета (CLP).
- Продукт не содержит вредных веществ в соотношении, превышающем 0,1%, а также веществ, указанных в приложении XVII согласно регламенту n°1907/2006 Европейского парламента и совета (REACH).
- Свидетельство о проверке типа CE: 0075/014/162/12/18/3062
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Последняя редакция 03/06/2024