



Защита рук

PM160

РАБОТА В СУХОЙ СРЕДЕ

Перчатки от механических воздействий с точками для лучшего захвата



Преимущества

Характеристики

- Малый вес для оптимальной ловкости рук

Применение

- Отделка / Коммуникации
- Техническое обслуживание
- Автомобильная промышленность
- Временная работа
- Хранение

Сертификация и стандарты



EN 388
214XX

Защищает от



Износ



Защита рук

PM160

РАБОТА В СУХОЙ СРЕДЕ

Перчатки от механических воздействий с точками для лучшего захвата

Подробности - Стандарты



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ
1 [0-5] СОПРОТИВЛЕНИЕ ПОРЕЗАМ
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
X [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Технические детали

Вид перчаток	Механическая перчатка
Линейка перчаток	Трикотажная перчатка без точечного покрытия
Механический тип перчаток	Трикотаж
Материал точек	ПВХ-точки
Размер стежка	13
Преимущества	Достижение
Цвет	Белый
Размер	7, 9








Safety gloves

PM160

WORKS IN DRY ENVIRONMENT

Mechanical glove, with studs for a better grip

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
PM16007	White	07	PM160	3295249035440	13295249035447	300	12	13.8 kg	27.8 cm	61.0 cm	45.8 cm
PM16009	White	09	PM160	3295249035457	13295249035454	300	12	15.8 kg	46.0 cm	62.6 cm	27.2 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height