



KM-GL-EXPERT-226

МАГНИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ

KM-GL-EXPERT-226

Магнитные перчатки ЭКСПЕРТ входят в линейку профессиональной экипировки монтажника от СИСТЕМА КМ®. Предназначены для защиты рук во время работ высокой интенсивности. Для удобства работы с мелкими металлическими предметами, перчатки оснащены магнитными вставками на большом, указательном и среднем пальцах, а также на тыльной стороне ладони. Манжеты на липучках позволяют надежно зафиксировать перчатки на запястьях, а мягкие вставки на внутренней стороне усилены двойными швами. Элемент из светоотражающего материала на тыльной стороне обеспечивает безопасную работу в темное время суток. Магнитные перчатки подходят для работы с любыми типами смартфонов.



KM-GL-EXPERT-225

ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ МОНТАЖНИКА

KM-GL-EXPERT-225

Защитные перчатки для тяжёлых работ высокой интенсивности. Одни из самых прочных в своём классе. Перчатки с ПВХ отлично подходят для ремонтных и строительных работ, обработки входящих товаров, погрузочно-разгрузочных работ, установки, наладки и ремонта автомобилей и оборудования. Удобная посадка и выверенное соотношение размера пальцев, ладони и увеличенного манжета.



KM-GL-EXPERT-231

ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ ДВУХСЛОЙНЫЕ

(КРАСНЫЕ) АРТ. KM-GL-EXPERT-231

(СИНИЕ) АРТ. KM-GL-EXPERT-232

Рабочие перчатки ЭКСПЕРТ входят в линейку профессиональной экипировки монтажника от СИСТЕМА КМ®, предназначены для защиты рук во время монтажных работ. Трикотажные двухслойные защитные перчатки 10 класса выполнены из гипоаллергенной и прочной пряжи – внутри мягкий хлопок, снаружи прочный полиэфир. Материал перчаток обеспечивает хороший воздухообмен. Точки ПВХ предотвращают скольжение, поэтому перчатки отлично подходят для работы со скользкими поверхностями, такими как стекло или металл. В рабочих перчатках комфортно работать благодаря удобной посадке, выверенному соотношению размера пальцев и ладони, а также увеличенным манжетам.



KM-GL-EXPERT-232

МЕТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА, СМ	21	22	23	24	25	26	27
РАЗМЕР ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	M		L		XL		XXL
ЦИФРОВАЯ СИСТЕМА МАРКИРОВКИ, ДЮЙМ	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11