



TEGERA® 90068

Перчатки из синтетического материала, латексная пена, обливка области ладони, структурированная, плотность вязки 13 gg, нейлон, Cat. I, цвет черный, цвет фиолетовый, вентилируемая тыльная сторона ладони, водоотталкивающая область ладони, для выполнения работ различной сложности

СВОЙСТВА Хорошая чувствительность кончиков пальцев, эластичные, длительный срок эксплуатации, хороший захват, хорошая посадка, удобные, воздухопроницаемые, легкие

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ В сырых условиях, в условиях повышенной влажности, в условиях общепроизводственных загрязнений

ХАРАКТЕРИСТИКИ Вентилируемая тыльная

сторона ладони, водоотталкивающая область ладони

■ TEGERA®

CE Cat. I

EAC EN 420:2003
+ A1:2009

EU Regulation
2016/425



TEGERA® 90068

Перчатки из синтетического материала, латексная пена, обливка области ладони, структурированная, плотность вязки 13 gg, нейлон, Cat. I, цвет черный, цвет фиолетовый, вентилируемая тыльная сторона ладони, водоотталкивающая область ладони, для выполнения работ различной сложности

СВОЙСТВА Хорошая чувствительность кончиков пальцев, эластичные, длительный срок эксплуатации, хороший захват, хорошая посадка, удобные, воздухопроницаемые, легкие

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ В сырых условиях, в условиях повышенной влажности, в условиях общепроизводственных загрязнений

ХАРАКТЕРИСТИКИ Вентилируемая тыльная

сторона ладони, водоотталкивающая область ладони

■ TEGERA®

CE Cat. I

EAC EN 420:2003
+ A1:2009

EU Regulation
2016/425

