



■ TEGERA®



TEGERA® 906

Противопорезные перчатки, полиуретан, обливка области ладони, Дупеета® Diamond Technology, Лусга®, нейлон, плотность вязки 18 gg, простая обливка, уровень защиты от порезов B, Cat. II, цвет черный, маслобензостойкие в области ладони, для точных работ

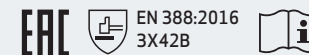
СВОЙСТВА Высокая чувствительность кончиков пальцев, очень эластичные, длительный срок эксплуатации, хороший захват, отличная посадка, воздухопроницаемые

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ При наличии риска пореза, в условиях общепроизводственных загрязнений

ХАРАКТЕРИСТИКИ Уровень устойчивости к порезам B, стандарт EN 388:2016, водо- и маслоотталкивающая область ладони,

эргономическая форма, без содержания стекловолокна

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11



■ TEGERA®



TEGERA® 906

Противопорезные перчатки, полиуретан, обливка области ладони, Дупеета® Diamond Technology, Лусга®, нейлон, плотность вязки 18 gg, простая обливка, уровень защиты от порезов B, Cat. II, цвет черный, маслобензостойкие в области ладони, для точных работ

СВОЙСТВА Высокая чувствительность кончиков пальцев, очень эластичные, длительный срок эксплуатации, хороший захват, отличная посадка, воздухопроницаемые

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ При наличии риска пореза, в условиях общепроизводственных загрязнений

ХАРАКТЕРИСТИКИ Уровень устойчивости к порезам B, стандарт EN 388:2016, водо- и маслоотталкивающая область ладони,

эргономическая форма, без содержания стекловолокна

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

