



■ TEGERA®



## TEGERA® 905

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 белый, маслобензостойкие в области ладони, для точных работ

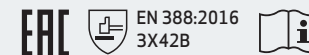
**СВОЙСТВА** Высокий уровень защиты, высокая чувствительность кончиков пальцев, очень эластичные, длительный срок эксплуатации, хороший захват, отличная посадка, воздухопроницаемые

**ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ** При наличии риска пореза, в условиях повышенной стерильности

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

содержания стекловолокна

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



■ TEGERA®



## TEGERA® 905

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 белый, маслобензостойкие в области ладони, для точных работ

**СВОЙСТВА** Высокий уровень защиты, высокая чувствительность кончиков пальцев, очень эластичные, длительный срок эксплуатации, хороший захват, отличная посадка, воздухопроницаемые

**ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ** При наличии риска пореза, в условиях повышенной стерильности

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

содержания стекловолокна

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

