



■ TEGERA®



TEGERA® 683A

Перчатки из синтетического материала, нитрил, обливка на 3/4, акрил, полиэстер, плотность вязки 10 gg, плотность вязки 13 gg, текстура типа "песок", Cat. II, цвет ярко-желтый/черный, цвет повышенной видимости, устойчивые к воде и маслам области ладони и суставов пальцев, для выполнения работ различной сложности

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 7, 8, 9, 10, 11

СВОЙСТВА Хороший захват при работе с маслами, теплые

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, в сухих условиях, в условиях низких температур, в сырых условиях, в условиях повышенной влажности, при работе с маслами и смазками

ХАРАКТЕРИСТИКИ Цвет повышенной видимости, устойчивые к воде и маслам области ладони и суставов пальцев

CE Cat. II

EAC EN 420:2003
+ A1:2009

EN 388:2016
3231X

EN 511:2006
02X



■ TEGERA®



TEGERA® 683A

Перчатки из синтетического материала, нитрил, обливка на 3/4, акрил, полиэстер, плотность вязки 10 gg, плотность вязки 13 gg, текстура типа "песок", Cat. II, цвет ярко-желтый/черный, цвет повышенной видимости, устойчивые к воде и маслам области ладони и суставов пальцев, для выполнения работ различной сложности

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 7, 8, 9, 10, 11

СВОЙСТВА Хороший захват при работе с маслами, теплые

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ Вне помещений, в сухих условиях, в условиях низких температур, в сырых условиях, в условиях повышенной влажности, при работе с маслами и смазками

ХАРАКТЕРИСТИКИ Цвет повышенной видимости, устойчивые к воде и маслам области ладони и суставов пальцев

CE Cat. II

EAC EN 420:2003
+ A1:2009

EN 388:2016
3231X

EN 511:2006
02X

