



TEGERA® 8805 INFINITY

Guanto resistente al taglio, foam di nitrile, aqua PU, rivestito fino al palmo, grip tipo foam, livello B di resistenza al taglio, 18 aghi, carbonio, tecnologia CRF®, nylon, filo in fibra in acciaio inox, Cat. II, grigio, giallo, resiste al calore per contatto fino a 100 °C, DMF (DMFa) free, progettato anatomicamente, per lavori di assemblaggio

PROPRIETÀ Elevato livello di protezione, buona sensibilità per le punte delle dita, flessibile, durevole, buona presa in ambienti oleosi, extra confortevole

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO Ambienti asciutti, ambienti umidi, ambienti sporchi

CARATTERISTICHE Resiste al calore per contatto fino a 100 °C, approvato per la manipolazione di alimenti, touchscreen, progettato anatomicamente

TEGERA® I N F I N I T Y™



CRF®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X41B



EN 407:2004
X1XXXX



TEGERA® 8805 INFINITY

Guanto resistente al taglio, foam di nitrile, aqua PU, rivestito fino al palmo, grip tipo foam, livello B di resistenza al taglio, 18 aghi, carbonio, tecnologia CRF®, nylon, filo in fibra in acciaio inox, Cat. II, grigio, giallo, resiste al calore per contatto fino a 100 °C, DMF (DMFa) free, progettato anatomicamente, per lavori di assemblaggio

PROPRIETÀ Elevato livello di protezione, buona sensibilità per le punte delle dita, flessibile, durevole, buona presa in ambienti oleosi, extra confortevole

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO Ambienti asciutti, ambienti umidi, ambienti sporchi

CARATTERISTICHE Resiste al calore per contatto fino a 100 °C, approvato per la manipolazione di alimenti, touchscreen, progettato anatomicamente

TEGERA® I N F I N I T Y™



CRF®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X41B



EN 407:2004
X1XXXX

