



TEGERA® 8806 INFINITY

Skjærebeskyttelseshanske, nitril, nitrilskum, vannbasert PU, 3/4 dyppet, dobbeltdyppet, gripemønster i foam, kuttmotstand nivå B, 18 gg, karbon, CRF®-teknologi, nylon, stålfibertråd, Cat. II, grå, gul, tåler kontaktvarme opptil 100°C, DMF (DMFa)-fri, olje- og fettbestandig, anatomisk utformet, for monteringsarbeid

BETYDNING Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, god fingertuppfølelse, smidig, slitesterk, godt grep i oljete miljøer, ekstra behagelig

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER Tørre miljøer, våte omgivelser, fuktige miljøer, olje og fattede miljøer, skitne miljøer

TILLEGGSEGENSKAPER Tåler kontaktvarme opptil 100°C, godkjent for mathåndtering, olje- og fettbestandig, anatomisk utformet

TEGERA® I N F I N I T Y™



CRF®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X42B



EN 407:2004
X1XXXX



TEGERA® 8806 INFINITY

Skjærebeskyttelseshanske, nitril, nitrilskum, vannbasert PU, 3/4 dyppet, dobbeltdyppet, gripemønster i foam, kuttmotstand nivå B, 18 gg, karbon, CRF®-teknologi, nylon, stålfibertråd, Cat. II, grå, gul, tåler kontaktvarme opptil 100°C, DMF (DMFa)-fri, olje- og fettbestandig, anatomisk utformet, for monteringsarbeid

BETYDNING Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, god fingertuppfølelse, smidig, slitesterk, godt grep i oljete miljøer, ekstra behagelig

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER Tørre miljøer, våte omgivelser, fuktige miljøer, olje og fattede miljøer, skitne miljøer

TILLEGGSEGENSKAPER Tåler kontaktvarme opptil 100°C, godkjent for mathåndtering, olje- og fettbestandig, anatomisk utformet

TEGERA® I N F I N I T Y™



CRF®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X42B



EN 407:2004
X1XXXX

