



TEGERA® 8814 INFINITY

Skärskyddshandske, nitrilfoam, vattenbaserad PU, handflatedoppad, skummad greppyta, skärskyddsnivå F, 13 gg, basaltfibertråd, CRF® Technology, nylon, spandex, stålfibertråd, Cat. II, svart, tål kontaktvärme upp till 100°C, DMF (DMFa)-fri, anatomiskt utformad, för grövre arbeten

EGENSKAPER Högsta kvalitetsnivå på skydd, mycket slitstark, bra grepp

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER
Miljöer med risk för skärskador, torra miljöer, fuktiga miljöer, smutsiga miljöer

FUNKTIONER Tål kontaktvärme upp till 100°C, godkänd för mathantering, för pekskrämar, anatomiskt utformad

TEGERA® I N F I N I T Y™



CRF®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X43F



EN 407:2004
X1XXXX



TEGERA® 8814 INFINITY

Skärskyddshandske, nitrilfoam, vattenbaserad PU, handflatedoppad, skummad greppyta, skärskyddsnivå F, 13 gg, basaltfibertråd, CRF® Technology, nylon, spandex, stålfibertråd, Cat. II, svart, tål kontaktvärme upp till 100°C, DMF (DMFa)-fri, anatomiskt utformad, för grövre arbeten

EGENSKAPER Högsta kvalitetsnivå på skydd, mycket slitstark, bra grepp

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER
Miljöer med risk för skärskador, torra miljöer, fuktiga miljöer, smutsiga miljöer

FUNKTIONER Tål kontaktvärme upp till 100°C, godkänd för mathantering, för pekskrämar, anatomiskt utformad

TEGERA® I N F I N I T Y™



CRF®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X43F



EN 407:2004
X1XXXX

