



TEGERA® 9183

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, Microthan®+, Vibrothan®, polyesteri, Cat. II, musta, keltainen, rannesuoja, vahvikkeet sormenpäissä, tuulenpitävä kämmenselkä, erityisen tiheä, suojaa lialta ja hiukkasilta, raskaat työt

OMINAISUUDET Joustava, kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Vaativa ympäristö

KUVAUS Rannetta tukeva, tärinää vaimentava EN ISO 10819:n mukaisesti, kosketusnäyttöille, ei sisällä kromia, vahvistetut saumat, vahvikkeet sormenpäissä, nivelletyt sormet, erityisen tiheä, suojaa lialta ja hiukkasilta, tuulenpitävä kämmenselkä, ergonomisesti muotoiltu

■ TEGERA® MicroThan®+

VIBROTHAN®



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 2111X EN ISO 10819:2013



TEGERA® 9183

Tärinää vaimentava käsine, vuoriton, Microthan®+, Vibrothan®, polyesteri, Cat. II, musta, keltainen, rannesuoja, vahvikkeet sormenpäissä, tuulenpitävä kämmenselkä, erityisen tiheä, suojaa lialta ja hiukkasilta, raskaat työt

OMINAISUUDET Joustava, kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT Vaativa ympäristö

KUVAUS Rannetta tukeva, tärinää vaimentava EN ISO 10819:n mukaisesti, kosketusnäyttöille, ei sisällä kromia, vahvistetut saumat, vahvikkeet sormenpäissä, nivelletyt sormet, erityisen tiheä, suojaa lialta ja hiukkasilta, tuulenpitävä kämmenselkä, ergonomisesti muotoiltu

■ TEGERA® MicroThan®+

VIBROTHAN®



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 2111X EN ISO 10819:2013

