

**TEGERA® INFINITY 8810R**

Lue lisää

PEHMEÄ TALVIKÄSINE, KÄMMEN PINNOITETTU

Talvivoorattu käsine, jossa kämmenessä erittäin pehmeä nitrilivaahtopinnoite. Kylmiin vuodenaikoihin tai työympäristöihin. Suunniteltu vaihteleviin töihin kuivissa ja puolikuivissa ympäristöissä. Lämpimät ja mukavat käsineet ovat myös pehmeät ja joustavat, ja tuntoherkkyys ja sormenpääntuntema ovat ainutlaatuista Infinity-käsineiden tasoa. Hengittävät ja käytössä mukavat materiaalit. Ihoystävällinen, Derma-test- ja Öko-Text-sertifikaatit. Pakkauksen mukana toimitetaan ripustuskortti, josta asiakas saa tietoa helpottamaan käsineen valintaa.

OMINAISUUDET

- Kestävä
- Erittäin mukava
- Hyvä sormituntuma
- Joustava
- Lämmin
- Pitävä ote

KUVAUS

- Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka
- Hyväksytty elintarvikekäyttöön

SUOJAA SEURAAVILTA

hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kuivaus, kovettumat, kylmää vastaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

kuivat ympäristöt, kylmät ympäristöt, kosteat ympäristöt, likaiset ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, maanrakennustyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, korjaustyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

machinery and equipment, mro, transportation, utilities, building and construction, logistics

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Käsineet kylmyyttä vastaan, Käsineet

kuumuutta vastaan

LUOKKA Cat. II

KOKOELMA Infinity

VUORI Talvivuori

VUORIN MATERIAALI Fleece, Nailon, Akryyli, Spandex,

10 gg, 15 gg

PITUUS 235-275 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Karhennettu vaahto

VÄRI Musta, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/72

PAKKAUSTYYPIT Taustakortti

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitriliivahto, Aqua PU

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka B

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 8N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Akryyli

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nitrili, Nailon

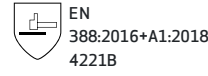
VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
7	8810R-7	7340118370378
8	8810R-8	7340118370408
9	8810R-9	7340118370439
10	8810R-10	7340118370460
11	8810R-11	7340118370491

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com