



Hyvä sormenpääntuntema,
kämmentä pinnoitettu.
Hienomekaaniset
asennustyöt, kuivat
ympäristöt.

■ **TEGERA® INFINITY 8807W**



Lue lisää

ERITTÄIN PEHMEÄ, OHUT KÄSINE, LUOKKA D

Kätevä ja ohut viiltosuojaluokan D käsine, joka sopii hienomekaanisiin asennustöihin. 15 gg neulos, CRF®-viiltosuojateknikka. Kämmenessä erittäin pehmeä nitrilivaahtopinnoite, joka tarjoaa erinomaisen pidon kuivilla pinnoilla. Vahvistettu peukalonhanka pidentää käyttöikää. Ei painatusta kämmenselässä. Hengittävät ja käytössä mukavat materiaalit. Suojaus kosketuslämmöltä 100 °C:seen saakka. Laajasta kokovalikoimasta löytyy täydellisesti istuva käsine kaikille. Ihoystävällinen, Derma-test- ja Öko-Tex-sertifikaatit.

OMINAISUUDET

- Korkea suojaustaso
- Hyvä sormituntema
- Pitävä ote
- Erittäin mukava
- Joustava
- Kestävä

KUVAUS

- Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka
- Hyväksytty elintarvikekäyttöön
- Ohut
- Vahvike etusormen ja peukalon välissä



SUOJAA SEURAAVILTA

Viiltohaavat, hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kuivaus, kovettumat

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, kuivat ympäristöt, kosteat ympäristöt, likaiset ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Hienomekaaniset asennustyöt, kokoonpanotyöt, koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, lvi-asennustyöt, peltisepäntyöt, verstastyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, metallityöt, lasiteollisuuden työt, korjaustyöt, paperiteollisuuden työt, huoltotyöt, myymälätyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Viiltosuojakäsineet, Käsineet kuumuutta vastaan

LUOKKA Cat. II

KOKOELMA Infinity

VUORIN MATERIAALI 15 gg, CRF®-tekniikka, Lasikuitu, HPPE, Nailon, Spandex

PITUUS 205-265 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Karhennettu vaahto

VÄRI Musta, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/120

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITE Kämmentestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitriilivaahdo, Aqua PU

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka D

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 17 N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET HPPE (High performance polyethylene), Nailon, Lasikuitu, Elastaani

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nitriili

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



Tieto/Käyttöohje



EN 420:2003
+A1:2009



Contact heat rating valid for palm area only

OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
5	8807W-5	7340118372280
6	8807W-6	7340118372341
7	8807W-7	7340118372402
8	8807W-8	7340118372464
9	8807W-9	7340118372525
10	8807W-10	7340118372587
11	8807W-11	7340118372648

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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