



Joustava
viiltosuojakäsine, jossa
on hyvä pito ja joka
soveltuu
kosketusnäytöille.

■ TEGERA® 492



Lue lisää

EDULLINEN VIILTOSUOJALUOKAN F KÄSINE VAATIVIIN TÖIHIN

Edullinen viiltosuojaluokan F käsine, joka on suunniteltu vaativiin teollisuusympäristöihin. Luotettavan CRF®-teknologiamme ansiosta se tarjoaa korkean viiltosuojauksen pysyen silti pehmeänä ja joustavana. Nitrilipäällysteinen kämmen, jossa on mikrokarhennus, antaa hyvän pidon öljyisillä tai liukkailla pinnoilla. Kosketusnäytölle sopivien sormenpäiden avulla voit käyttää laitteita käsinettä riisumatta.

OMINAISUUDET

- Korkein suojaustaso
- Hyvä sormituntuma
- Joustava
- Kestävä
- Pitävä ote
- Mukava

KUVAUS

- Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka
- Kosketusnäytöille
- Vahvike etusormen ja peukalon välissä



SUOJAA SEURAAVILTA

Viiltohaavat, Hankausvammat, Rakot, Naarmut, Syvät haavat, Suojaa lialta

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, Kuivat ympäristöt, Kosteat ympäristöt, Likaiset ympäristöt, Vaativa ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Rakennustyöt, Maanrakennustyöt, Lasiteollisuuden työt, Metallityöt, Korjaustyöt, Peltisepäntyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Maa-, metsä- ja kalatalous, Moottoriajoneuvojen valmistus, Perusmetallien valmistus, Rakentaminen, Lasi-, keramiikka- ja rakennusmateriaalit, Koneiden ja laitteiden valmistus, Kaivostoiminta ja louhinta, Kuljetus ja logistiikka

TYÖN TYYPPI

Raskaat työt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Viiltosuojakäsineet

LUOKKA Cat. II

NEULETIHEYS (GG) 13

VUORIN MATERIAALI Basalttikuitu, CRF®-tekniikka, HPPE, Polyesteri, Spandex, Teräskuitu

PITUUS 220-280 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Mikrokarhennus

VÄRI Musta

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitrili

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka F

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 36 N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET HPPE (High performance polyethylene), Teräskuitu, Basalttikuitu, Polyesteri, Elastaani

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nitrili

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 4X42F



Contact heat rating valid for palm area only

OMINAISUUDET



Viiltosuoja



Kosketusnäytölle

KOKO	TUOTENRO	EAN
6	492-6	7340118499611
7	492-7	7340118499765
8	492-8	7340118499918
9	492-9	7333506032217
10	492-10	7333506032248
11	492-11	7333506032293
12	492-12	7333506032323

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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