

MEKAANINEN TYÖKÄSINE

classicRange™

TYYPPILUETTELO JA SUORITUSKYKYARVOT

Typppi	Koko	Yhdenmukaistetut standardit / Suoritustaso
MaxiFoam® XCL™ 34-600 MaxiFoam® 34-800, 34-900	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121A
MaxiTherm® 30-201, 30-202	6-11	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 1241B EN 511:2006 - X1X EN 407:2020 - X2XXXX
NBRLite® 24-985, 986 24-785, 786	6-10	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121X
NovaTril® 24-185, 186, 195, 196	7-11	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121X

KÄYTTÄÄ (MEKAANINEN SUOJAUS)

Mekaaninen työkalu kuiviin käyttöympäristöihin.

MaxiTherm® suojaa lämpötiloilta -10 °C:een saakka (suuri aktiivisuus) ja kosketuskuumuudelta enintään +200 °C:een saakka (15 s). Suorituskyykyt liittyvät käsiin kämmenalueeseen.

VAROITUS

Ei suojausta kemikaaleja vastaan. Älä käytä näitä käsineitä suojaamaan hammastetuilta reunoilta tai teriltä tai paljailta liekeiltä. Näitä käsineitä ei saa käyttää tilanteissa, joissa ne voivat tarttua koneisiin tai liikkuviin osiin. **Nesteiden tunkeutuminen vuorin voi vaikuttaa käsiin kylmänieristysominaisuuksiin.**

Jos käsineitä tarvitaan kuumiin käyttöolosuhteisiin, varmista, että käsineet ovat standardin EN407 mukaisia ja että ne on testattu käyttötärpeen mukaisesti.

Pukeminen: Pese ja kuivaa kädet huolellisesti ennen käsineiden pukemista. Ennen käyttöä tarkista, ettei käsineissä ole vikoja tai puutteita, ja vältä käyttämästä käsineitä, jotka ovat vahingoittuneet, erittäin maatuneet, kuluneet tai likaiset (minkeä tahansa aineen vuoksi ja myös sisältä käsin), sillä tämä saattaa ärsyttää ihoa ja/tai aiheuttaa iho-oireita tai ihottuman. Tässä tapauksessa käänny yrityksen lääkärin puoleen tai kysy neuvoja ihotautilääkäriltä. Varmista, että käsineet istuvat hyvin. **Riisuminen:** Kun riisut käsineitä, aseta sormenpää toisen käsiin kämmenosan päälle. Vedä käsiä melkein kokonaan pois. Toista tämä toiselle käsielle. Kun molemmat käsineet ovat melkein irti, ravistele käsiä, jotta käsineet putoavat kokonaan käsistä.

Käytön jälkeen puhdista käsineet huolellisesti kuivalla liinalla niin, että mahdolliset vierasaineet irtoavat. Jos käsineitä käytetään uudelleen, säilytä niitä niin, että tukivuoraus pääsee helposti kuivumaan. Ces gants peuvent être lavés conformément aux instructions d'entretien figurant dans cette brochure.*.

Lisätietoja käsineiden valinnasta, käytöstä ja ominaisuuksista saat ATG®-yritykseltä (info@atg-glovesolutions.com) tai käsineiden jälleenympäristöihin.

PIKTOGRAMMIEN SELITYKSET

	EN ISO 21420:2020 Yleiset vaatimukset (riskiluokka, koko, merkintä, tarrat jne.) Valmistajan tarjoamat tiedot käyttäjän tiedotteessa
 A B C D E F	EN 388:2016+A1:2018 Mekaaniset vaaratekijät A: Kulumiskestävyys – hankausten määrä (taso 0–4) B: Teräleikkauksen kestävyys – leikkaustesti – sisältö (taso 0–5) C: Repäisylijuisuus – N (taso 0–4) D: Puhkeamiskestävyys – N (taso 0–4) E: TDM-leikkaukkestävyys ISO 13997 -standardin mukaan – N (taso A–F) F: Iskusuojia EN 13594:2015 -standardin mukaan – Y/N (P=Kyllä)
 A B C D E F	EN 407:2020 (MaxiTherm®) Lämpötilaa koskevat vaaratekijät (kuumuus/tuli) A: Syytvyys (0–4) B: Kosketuslämpö (0–4) C: Konvektiivlämpö (0–4) D: Säteilylämpö (0–4) E: Pienet roiskeet sulaa metallia (0–4) F: Suuret määrät sulaa metallia (0–4)
 A B C	EN 511:2006 (MaxiTherm®) Kylmyys A: Suojaus konvektiivkylmyyttä vastaan (0-4) B: Suojaus kosketuskylmyyttä vastaan (0-4) C: Vedenpitävyys (0-1)

Korkeammat arvot ilmaisevat parempaa suojausta tai kestävyyttä. Jos suoritustasoksi on merkitty "X", testi ei joko ole käytettävissä tai sitä ei ole suoritettu. Puhkeamiskestävyyttä ei tule sekoittaa ohuiden neulojen aikaansaamiin lävistyksiin.

VALMISTUSAINEET/ALLERGIA

Joskin käsineissä on saatettu käyttää valmistusaineita, joiden tiedetään aiheuttavan allergiaoireita herkällä henkilöllä, jolle niistä saattaa aiheutua ihon ärsytystä ja/tai allergisia oireita. Mikäli saat allergisen reaktion, käänny välittömästi terveydenhoitoalan ammattilaisen puoleen.

JOS HALUAT LISÄTIETOJA KÄSINEISSÄMME OLEVISTA ALLERGIAA MAHDOLLISETI AIHEUTTAVISTA AINEISTA, OTAYHTEYTÄ ATG®:HEN TAI SEN PAIKALLISEEN EDUSTAJAAN.



MaxiTherm® 30-201, 30-202

Käsineissä on luonnokumilasteja (NRL), joka saattaa aiheuttaa allergisia reaktioita.

HUOLTO-OHJEET

Säilytys/puhdistus:

Säilytä käsineitä viileässä ja kuivassa paikassa niiden alkuperäisessä tuotepakkauksessa. Pidä käsineet poissa suorasta auringonvalosta, lämmöstä, liekeistä ja otsonilähteistä.

Käsineitä voidaan käyttää niiden leimassa mainittuun viimeiseen käyttöpäivään asti. Käsiin käyttöä määrättyä kulumisen ja hankaamisen mukaan.

*Käsineet voidaan pestä 40 °C:ssä tavallisella pesuaineella (kolme pesukertaa). Kuivuu luonnostaan.

NBRLite®/NovaTril® -käsineitä ei ole suunniteltu pestäväksi. Näitä käsineitä voidaan puhdistaa tappamalla tai harjaamalla lika varovaisesti pois.

Hävittämisen / jätteet:

Käytetyt käsineet ovat saattaneet joutua tekemisiin sairauksia levittäviin tai vaarallisten aineiden kanssa. Tämän vuoksi käsineet on hävitettävä paikallisten säästöjen mukaisesti joko toimittamalla ne kaatopaikalle tai polttamalla ne valvotuissa oloissa.

TAKUU / VAHINKOJEN RAJOITTAMINEN

ATG® takaa, että tämä tuote on ATG®:n teknisten standardien mukainen sinä päivänä, kun tuote toimitetaan valtuutetuille jälleenympäristöihin. Pois lukien lainsäädännön kieltämä laajuus, tämä takuu on kaikkien tukaiden mukainen, mukaan lukien mahdollinen takuu sopivuudesta tiettyyn käyttöä tarkoitukseen; ATG®:n takuu rajoittuu kyseisen tuotteen ostohintaan. Tämän tuotteen ostajien ja käyttäjien katsotaan hyväksyneen tämän takuurajoituksen ehdot, joista saatetaan poiketa sellaisen tai kirjallisen sopimuksen perusteella.

