



Kiitos, kun valitsitte Able® -turvahihan lisäämään työturvallisuuttanne.

Able® Turvahiha on ensisijaisesti tarkoitettu työkäyttöön suojaamaan käyttäjänsä pinnallisilta vaurioilta kuten hankaukselta ja viilloilta. Able® Turvahiha koostuu kahdesta osasta. Päällä Cutlon® viiltosuojaneulos ja alla 8mm paksu solumuovi. Able® Turvahiha kuuluu henkilösuojain luokkaan II. Tuote on CE-merkitty. Tuote on suunniteltu ja valmistettu Suomessa. Myös Cutlon® viiltosuojaneulos on valmistettu Suomessa.

Kaiken kattavaa suojausta ei voi saada aikaan pelkästään turvahihalla. Työturvallisuuteen ja suojautumiseen vaikuttaa käyttäjän omat ennakoivat toimet ja toiminta ennen tilanteen alkamista sekä toiminta tilanteen aikana. Fyysisen hyökkäyksen voimakkuus riippuu hyökkääjän fysiologisista ominaisuuksista kuten henkilön ruumiinrakenne ja voima sekä psyykkisestä mielen tilasta kuten motivaatio, tieto ja taito. Samoin puolustautumiseen, vammojen syntymiseen ja kipukokemukseen vaikuttavat puolustautuvan henkilön monet ominaisuudet. Hyvä suojautuminen fyysiseltä teolta edellyttää suojavälineiden lisäksi kouluttautumista ja säännöllistä harjoittelua.

Tuotetiedot:

Able® Turvahiha täyttää seuraavat standardit: EN ISO 21420:2020 ja EN 388:2016+A1:2018. Able® Turvahiha on tyyppitarkastettu ja sertifioitu SGS Fimko Oy:n toimesta ja turvahiha luokitellaan luokan II henkilösuojaimeksi.

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE Regulation (EU) 2016/425, MODULE B 0598/PPE/24/3101

EN 388:2016+A1:2028. Hiha sisältää kaikki EN 388 mukaiset luokat, 4X42E (hankaus 4, blade cut X, repäisy 4, puhkaisu 2, ja viilto ns, TDM testi E). Tuote on CE -merkitty. Tuote on luokkaan II kuuluva henkilösuojain (viilloilta suojaavat vaatteet ja käsineet).

Suojaustasojen merkitys: Hankauslujuus tasot 1-4, paras 4. Leikkauksen kesto tasot 1-5, paras 5. Repäisyjujuus tasot 1-4 paras 4, Puhkaisulujuus tasot 1-4, paras 4. ISO-viiltotesti/leikkauksen tasot , 6 luokkaa, leikkausvoima 2 - 30 N. A-F, 0 osoittaa, että käsine ei täytä kyseiselle yksittäiselle vaaralle asetettua minimivaatimustasoa. X osoittaa, että käsine ei ole testattu tai testausmenetelmä ei sovellu käsinemallille tai -materiaalille.

Able® Turvahihan päällimmäinen materiaali on Cutlon-neulosta. Cutlon® on maailman ohuin ja joustavin viiltosuojaneulos! Cutlonissa® yhdistyvät käyttömukavuus ja äärimmäinen suoja viilloilta sekä helppo huollettavuus. Cutlon® viiltosuojaneulos on EN 388 standardin mukaisesti testattu virallisissa testilaboratorioissa. Materiaalina Dyneema 93% ja Lycra 7%.



4X42E



EN 388:2016+A1:2018
Mekaanisilta vaaroilta
suojaava käsivarsisuoja

Hihan viiltosuojaus alkaa rystysten päältä jatkuen kyynärtaipeen yli olkavarren puoleen väliin saakka. Hiha on joustava ja sen kuuluu olla napakka kädessä, jotta se pysyy paikoillaan. Hihansuun resorissa on aukko peukalolle, mikä myös auttaa hihaa pysymään paikoillaan.

Cutlon® -neuloksen alla on solumuovia, mikä kiertää kyynärvarren ympäri ja ulottuu ranteesta kyynärtaipeeseen. Solumuovin tehtävä on lisätä suojaavuutta viiltosuojan lisäksi.

Able® Turvahihoja löytyy neljässä eri koossa S, M, L, XL. kokotaulukko löytyy verkkosivuiltamme www.turvanvuoksi.com.

Käyttöohje:

Hiha vedetään käsivarren suojaksi siten, että peukalo asetetaan hihansuun resorissa olevan aukon läpi. Hihoissa on pienet lenkit kyynärpään puoleisessa päässä helpottamassa hihan vetämistä käden päälle. Lenkki kannattaa kääntää käytettäessä hihan sisäpuolelle, ettei esimerkiksi asiakkaan sormi tartu siihen. Käsivarsisuoja ei saa käyttää tilanteissa, joissa se voi tarttua liikkuviin tai pyöriiviin koneen osiin. Katso käyttöohjeet myös videolta www.turvanvuoksi.com

Pesuohe:

Able® Turvahiha on helppo pitää puhtaana materiaalin ansiosta. Pesulämpötila on 60 ° C. Pesussa ja puhdistuksessa tulee välttää erittäin emäksisten aineiden käyttöä (esim. tahranpoistoaineita tai erikoispesuaineita), valkaisuaineita sekä liuotintyyppisiä pesuaineita tai mikroemulsioita. Huuhteluaineen käyttöä ei suositella. Tarvittaessa normaali rumpukuivaus (70-80 ° C). Kuosittelu kosteana.



Tuotetakuu:

Able® Turvahihoilla on yhden vuoden (12 kk) materiaali- ja/tai valmistusvirhetakuu alkaen toimituspäivästä. Mikäli havaitset hihassa virheen ja/tai se rikkoutuu normaalissa käytössä, toimitamme sinulle uuden tuotteen tilalle. Toimita meille sähköpostilla:

- Kuva/kuvia kohdasta, joka on vioittunut
- Kirjallinen, lyhyt kuvaus tilanteesta, jossa hiha vaurioitui
- Omat yhteystietosi

Tuotteen valmistaja:

Turvanvuoksi Oy, PL 2, 07171 Pornainen, puh. 0404141841, Y-tunnus: 2676060-6, info@turvanvuoksi.com, www.turvanvuoksi.com

SGS Fimko Oy, Takomotie 8, 00380 Helsinki, ilmoitettu laitos no 0598, on tyyppitarkastanut tämän henkilösuojaimen suojainasetuksen (EU) 2016/425 mukaisesti.

Jatkamme Able-tuotteiden kehittämistä parantaen olemassa olevien tuotteiden ominaisuuksia sekä kehitämme uusia innovatiivisia tuotteita. Seuraa meitä www.turvanvuoksi.com sekä Facebook, Instagram ja LinkedIn.

Ja muistathan, että olemme myös laadukkaita turvallisuuskoulutuksia tarjoava yritys.

TOIVOMME TEILLE TURVALLISIA TYÖPÄIVIÄ! Tomi ja Janne



SUOMALAISEN
TYÖN LIITON JÄSEN



Tack för att ni valt Able® Säkerhetskylster för att öka er arbetssäkerhet.

Able® Säkerhetsarm är främst avsedd för yrkesbruk för att skydda användaren från ytliga skador som skavning och skärskador. Able® säkerhetsarm består av två delar. Ytterst finns Cutlon® skärskyddsstickning och under det finns ett 8 mm tjockt skumgummi. Able® säkerhetsarm tillhör personlig skyddsutrustningsklass II. Produkten är CE-märkt. Produkten är designad och tillverkad i Finland. Även Cutlon® skärskyddsstickningen är tillverkad i Finland.

En omfattande skydd kan inte uppnås endast genom säkerhetsbältet. Arbetssäkerhet och skydd påverkas av användarens egna förebyggande åtgärder och handlingar före och under situationen. Den fysiska attackens intensitet beror på angriparens fysiologiska egenskaper som kroppsbyggnad och styrka samt den psykologiska sinnestillståndet som motivation, kunskap och skicklighet. På samma sätt påverkas försvar, skador och smärtupplevelse av den försvarande personens många egenskaper. Ett bra skydd mot fysiska handlingar förutsätter, förutom skyddsutrustning, utbildning och regelbunden träning.

Produktinformation:

Able® Säkerhetsarm uppfyller följande standarder: EN ISO 21420:2020 och EN 388:2016+A1:2018. Able® Säkerhetsarm är typkontrollerad och certifierad av SGS Fimko Oy och säkerhetsarmen klassificeras som en personlig skyddsutrustning av klass II.

EU-TYPKONTROLLCERTIFIKAT Förordning (EU) 2016/425, MODUL B 0598/PPE/24/3101
EN 388:2016+A1:2028. Ärmens prestanda omfattar alla klasser enligt EN 388, 4X42E (nötning 4, bladskärning X, rivstyrka 4, punktering 2, och snitt, s.k. TDM-test E). Produkten är CE-märkt. Produkten är en personlig skyddsutrustning av klass 2 (skyddskläder och handskar mot skärskador).

Betydelsen av skyddsnivåer: Nöttningsbeständighet nivåer 1-4, bästa 4. Skärmotstånd nivåer 1-5, bästa 5. Rivstyrka nivåer 1-4 bästa 4. Punkteringsstyrka nivåer 1-4, bästa 4. ISO-skärtest/skärnivåer, 6 klasser, skärkraft 2 - 30 N. A-F.
0 indikerar att handsken inte uppfyller minimikravet för den specifika faran. X indikerar att handsken inte har testats eller att testmetoden inte är tillämplig för den aktuella handskmodellen eller materialet.

Det yttersta materialet i Able® Säkerhetsarm är Cutlon-stickning. Cutlon® är världens tunnaste och mest flexibla skärskyddande stickning! Cutlon® kombinerar användarkomfort och extremt skärskydd med lätt underhåll. Cutlon® skärskyddande stickning är testad enligt EN 388-standard i officiella testlaboratorier. Materialet består av 93% Dyneema och 7% Lycra.



4X42E



EN 388:2016+A1:2018
Skydd för armen mot
mekaniska faror

Skärskyddet på ärmen börjar ovanför knogarna och fortsätter förbi armvecket till mitten av överarmen. Ärmen är elastisk och ska sitta åt ordentligt på armen för att hållas på plats. I muddarna finns en öppning för tummen, vilket också hjälper ärmen att sitta på plats

.

Under Cutlon®-stickningen finns skumplast som omsluter underarmen och sträcker sig från handleden till armvecket. Skumplastens uppgift är att öka skyddet utöver skärskyddet.

Säkerhetsärmar finns i fyra olika storlekar S, M, L, XL. Storlekstabell finns på vår hemsida www.turvanvuoksi.com.

Bruksanvisning:

Ärmen dras över armen som skydd så att tummen sätts genom öppningen i muddarna. Ärmarna har små öglor vid armbågssidan för att underlätta att dra ärmen över handen. Det är rekommenderat att vända öglan inåt vid användning, så att till exempel kundens finger inte fastnar i den. Armens skydd bör inte användas i situationer där det kan fastna i rörliga eller roterande maskindelar. Se bruksanvisningen också på videon www.turvanvuoksi.com

Tvättinstruktioner:

Säkerhetsärmen är lätt att hålla ren tack vare dess material. Tvätttemperaturen är 60 °C. Undvik användning av starkt alkaliska ämnen (t.ex. fläckborttagningsmedel eller specialtvättmedel), blekmedel samt lösningsmedelsbaserade tvättmedel eller mikroemulsioner vid tvätt och rengöring. Användning av sköljmedel rekommenderas inte. Vid behov kan normal torktumling användas (70-80 °C). Forma plagget medan det är fuktigt.



Produktgaranti:

Våra hylster har ett års (12 månaders) material- och/eller tillverkningsfelgaranti från leveransdatumet. Om du upptäcker ett fel i hylstret och/eller om det går sönder vid normal användning, skickar vi dig en ny produkt som ersättning. Skicka oss via e-post:

- En bild/bilder på den skadade delen
- En skriftlig, kort beskrivning av situationen där hylstret skadades
- Dina kontaktuppgifter

Tillverkare:

Turvanvuoksi Oy, PL 2, 07171 Pornainen, tel. 0404141841, FO-nummer: 2676060-6
info@turvanvuoksi.com, www.turvanvuoksi.com

SGS Fimko Oy, Takomotie 8, 00380 Helsingfors, anmält organ nr 0598, har typkontrollerat denna personlig skyddsutrustning enligt skyddsföreskriften (EU) 2016/425.

Vi fortsätter att utveckla Able-produkterna för att förbättra egenskaperna hos befintliga produkter och utvecklar nya innovativa produkter. Följ oss på www.turvanvuoksi.com samt Facebook, Instagram och LinkedIn. Och kom ihåg att vi också är ett företag som erbjuder högkvalitativa säkerhetsutbildningar.

VI ÖNSKAR ER SÄKRA ARBETSDAGAR!

Tomi och Janne

