



JLX INDUSTRY



HENKILÖNSUOJAIMET



J LX INDUSTRY

Intohimona turvalliset ja optimoidut teollisuusprosessit

J LX Industry on raumalainen perheyritys, joka tarjoaa asiakkailleen teollisuuteen kokonaisvaltaisia, räätälöityjä erikoisratkaisuja, jotka liittyvät yleensä kuumuudesta aiheutuvaan tarpeeseen tai ongelmaan.

Hallitsemme lämpölaajenemista, eristämme kuumaa tai kylmää, jotta asiakkaidemme liiketoiminta olisi kannattavampaa, turvallisempaa ja energiatehokkaampaa.

Olemme täyden palvelun toimittaja. Tarjoamme asiakkaillemme räätälöidyn suunnittelun, valmistuksen ja asennuspalvelun sekä tarkastukset ja huollon.

Yrityksemme toimintaa ohjaavia arvoja ovat: jatkuva kehittyminen, ratkaisuhakuisuus, toimintojen kannattavuus sekä työturvallisuus.

Joustoliitin on nyt J LX Industry

Olemme optimoineet teollisuuden tuotantoprosesseja ja tuottaneet paloturvallisuutta jo vuodesta 1994 JL-Joustoliitin nimellä. Vuonna 2016 yrityksemme nimeksi vaihtui J LX Industry. Nimenmuutos on osa laajempaa uudistusta, jonka tavoitteena on palvella asiakkaitamme entistä paremmin.

Lue lisää: www.jlx.fi



Työlainsäädännön mukaan työntekijän on käytettävä suojavaatteita, jos työhön liittyvää vaaraa ei voida poistaa teknisillä ratkaisuilla tai työjärjestelyillä. Henkilönsuojaimilla tarkoitetaan välineitä, varusteita ja vaatteita, jotka suojaavat tapaturmalta tai sairastumiselta työssä. JLX tarjoaa henkilönsuojakseen erilaisia laadukkaita lämpösäteilyltä ja pölyltä suojaavia asuja ja asusteita.

Lämpösäteilyltä suojaavat JLX henkilönsuojaimet

JLX henkilönsuojaimet on tarkoitettu kaikkiin kohteisiin, joissa tarvitaan henkilönsuojausta lämpösäteilyä vastaan. Käyttökohteita ovat esimerkiksi valimot ja terästehtaat. Kaikki lämpösäteilyltä suojaavat henkilönsuojaimemme on valmistettu Suomessa, ja ne ovat työterveyslaitoksen hyväksymiä standardin EN ISO11612:2008 mukaan. Asujen alumiinipintainen kangas heijastaa tehokkaasti lämpösäteilyä. Koot S - XXXL.



ESILIINA

Hihatton esiliina säteilylämpöä vastaan. Yksikoko.



LÄÄKÄRINTAKKI

Hihallinen esiliina, suljetaan selän puolelta joko tarroilla tai nauhoilla. Pystykaulus ja tarvittaessa kiristettävät hihansuut.



TAKKI

Suljetaan edestä tarralla tai painonapeilla. Takkiin voidaan tehdä tila paineilmahengityslaitteelle. Pystykaulus ja tarvittaessa kiristettävät hihansuut.



HOUSUT

henkselimalli tarrakiinnityksellä.



ERILAISIA SUOJAHUPPUJA SUOJALASILLA

Saatavana myös suurempi malli, jonka alle mahtuu kypärä. Useita suojalasin kokovaihtoehtoja.



HIHANSUOJUS

Kiinnitys joustavilla nauhoilla. Yksikoko.

SÄÄRYSTIMET

Lippa kenkien päällä suo-
jaa sääriä ja jalkaa päältä,
helppo pukea, tarrakiinnitys
sivussa.

Pölyltä suojaavat JLX henkilönsuojaimet

JLX henkilönsuojainten materiaalit eivät läpäise pölyä, koska kangas on käsitelty tiiviiksi (silikonisekoite). Kaikki henkilönsuojaimemme on valmistettu Suomessa. Käytetään mm. kipsi-, kalkki-, kivipölyltä suojautumiseen. Koot S - XXXL.



TAKKI

Suljetaan edestä tarralla tai painonapeilla.



KAULURIHUPPU TAI KAULURI

Suljetaan edestä tarralla tai painonapeilla.



HOUSUT

Henkselimalli tarrakiinnityksellä



JLX suojakäsineet

Suojakäsineet lämpösäteilyä vastaan on valmistettu aramidikankaasta. Alumiinipintainen kangas heijastaa tehokkaasti lämpösäteilyä. Kaikki JLX suojakäsineet on valmistettu Suomessa, ja ne ovat työterveyslaitoksen hyväksymiä standardin EN 407:2004 mukaan. Osaan malleista on mahdollisuus valita lyhyempi tai pidempi varsi. Yksikoko.



PERUSRUKKANEN K29, K43

Kokonaan vuorattu rukkanen.
Varren pituus 29 cm tai 43 cm.



PERUSRUKKANEN TUPLAKÄMMEN TK29, TK43

Kokonaan vuorattu rukkanen,
kämmenten osassa lisäeristys.
Varren pituus 29 cm tai 43 cm.



SUOJARUKKANEN, ERILLI- NEN ETUSORMI KH29, KH43

Kokonaan vuorattu rukkanen,
jossa erillinen etusormi.
Pituus joko 29 cm tai 43 cm.



SUOJAKÄSINE KS29, KS43

Kokonaan vuorattu käsine.
Varren pituus joko 29 cm tai
43 cm



KATASTROFIRUKKANEN KK40

Erikoisrukkanen, joka sopii
molempiin käsiin.
Pituus 40 cm.



ALUMIINIPINTAINEN RUK- KANEN VAATIVIIN KOHTEI- SIIN RR33

Kokonaan vuorattu rukkanen,
erityisesti valimoille.
Alumiinipinta heijastaa läm-
pösäteilyä. Lisäeristys käm-
menseissä, sekä kämmen ja
kämmenten sivut nahalla vahvis-
tettu.



ALUMIINIPINTAINEN KÄSINE RS23, RS29

Alumiinipinta heijastaa läm-
pösäteilyä, kämmen ja peukalo
nahalla vahvistettu.