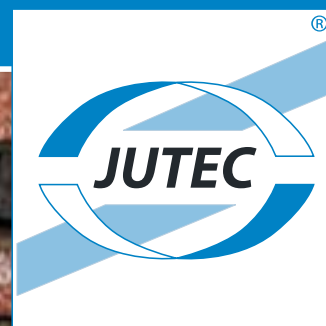


TYÖSUOJELU

· Lämmönsuojaus

· Eristysteknikka

· Koneiden suojaus



TYÖSUOJELU

VALMISTETTU SAKSASSA

SUOMEN ELEKTRODI OY

MIKSI CE-MERKKI?

Alkaen heinäkuun 1. päivästä 1995, ainoastaan sellaisia kuumuudelta suojaavia käsineitä, jotka on hyväksytty ja vastaavat CE-koneturvallakia, saa pitää myynnissä (89/686/EWG).

TYÖSUOJELUN EDUT

- kaikkien toimitettavien käsineiden mukana on käyttöohje, jossa on tietoa käyttökohteista.
- kaikki JUTEC-tuotteet täyttävät testivaatimukset: lämmön vaarat (EN 407), mekaaniset vaarat (EN388), sula metalli (EN 531) ja yleiset vaatimukset (EN 420).
- JUTEC on hyväksytty ISO 9001:2000:n mukaan BG-PROOFER:n toimesta (katso BG).
- kaikki JUTEC-tuotteet testataan yksinomaan valtuutetussa rekisteröintitoimistossa.



Seuraavat tiedot ovat harkintaa varten. Koska meillä ei ole kaikkia tarkkoja tuotesovelluksia, ehdotamme, että selvität tavaroiden käyttötarkoituksen ennen niiden käyttöä. Emme ota vastuuta tai anna takuuta millekään kohteelle, joita asiakkaamme käyttävät väärin. Ennen tuotteiden käyttöönottoa tuotteet täytyy tarkastaa virheiden varalta.

KOSKETUSKUUMUUS 200°C ASTI

PUUVILLAINEN FROTEEKINNAS

- CE CAT I, EN 407
- pehmeä, pestävä kaksinkertainen eristys
- käyttö: kuumien kohteiden kuten leivinpellit, grillit, leipomot jne



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HBS 000 111	30 cm	kinnas

HITSARIN HANSKA VALMISTETTU KUUMUUTTA KESTÄVÄSTÄ SEBATAN®- NAHASTA

- CE CAT II, EN 407, EN 388
- eristetty 5-sorminen hitsaajan käsine
- ommeltu KEVLAR®-langalla



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H05L0035-SC	35 cm	5-sorminen

KEVLAR®-NEULEKÄSINE

- CE CAT II, EN 407, EN 388
- 5-sorminen käsine vuorilla tai ilman
- koot 8,9,10
- leikkuunkestävä, pestävä
- käyttö: lasi-, metalli-, auto- ja elintarviketeollisuus jne.



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H 0150 006	25 cm	5-sorminen ilman vuorta
H 0150 013	25 cm	5-sorminen vuorellinen
H 0150 035	35 cm	5-sorminen vuorellinen

*KEVLAR® vain DuPontilta

ARAMID HIHAT

- CE CAT II, EN 407, EN 388
- hiha peukaloreiän kanssa tai ilman
- leikkuunkestävä, pestävä kaksoisneulos
- käyttö: lasi- ja autoteollisuus



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
UA0035KVS	35 cm	ilman peukalo reikää
UA0035KVS-DL	35 cm	peukalo reiällä

KOSKETUSKUUMUUS 350°C ASTI**KEVLAR® KAKSOISNEULEKÄSINE**

- CE CAT II, EN 407, EN 388
- kaksoiseristetty neulekäsine, karkea neulos
- käyttö: lasiteollisuus, metalliteollisuus, autoteollisuus jne.
- koko:10



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H0150035-S	35 cm	5-sorminen vuorella

ARAMID FROTTIE KÄSINE

- CE CAT II, EN 407, EN 388
- leikkuunkestävä, pehmeä, hyvin joustava, umpinainen pinta
- käyttö: lasiteollisuus, kokoonpano, autoteollisuus jne



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H115B236-KVG	36 cm	5-sorminen

ARAMID-KANGASKÄSINE

- CE CAT II, EN 407, EN 388
- leikkuunkestävä, hyvä työskentelymukavuus
- kevyt puuvillavuorieriste
- käyttö: valimot, lasiteollisuus, metalliteollisuus jne.



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H111B240	40 cm	käsine
H113B240	40 cm	3-sorminen
H115B236	36 cm	5-sorminen

PREOX-ARAMID KÄSINE

- CE CAT II, EN 407, EN 388
- leikkuunkestävä, hyvä työskentelymukavuus
- kevyt puuvillavuorieriste
- käyttö: valimot, lasiteollisuus, keramiikkateollisuus jne.



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H121B240	40 cm	käsine
H123B240	40 cm	3-sorminen
H125B236	36 cm	5-sorminen

KOSKETUSKUUMUUS 500°C ASTI

ARAMID-KANGAS

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- leikkuunkestävä, kaksoiseriste, hankauksenkestävä
- käsineen toiminnallinen käyttö, kustannusetu
- käyttö: valimot, lasiteollisuus, uuninrakennus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H111B130	30 cm	kinnas
H111B140	40 cm	kinnas
H113B130	30 cm	3-sorminen
H113B140	40 cm	3-sorminen
H115B130	30 cm	5-sorminen
H115B140	40 cm	5-sorminen



ARAMID FROTTIE KÄSINE

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- leikkuunkestävä, kaksoiseriste, hankauksenkestävä
- käsineen toiminnallinen käyttö, kustannusetu
- käyttö: valimot, lasiteollisuus, uuninrakennus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H111B130-KVS	30 cm	kinnas
H111B140-KVS	40 cm	kinnas
H113B130-KVS	30 cm	3-sorminen
H113B140-KVS	40 cm	3-sorminen
H115B130-KVS	30 cm	5-sorminen
H115B140-KVS	40 cm	5-sorminen



KOSKETUSKUUMUUS 650°C ASTI

PREOX-ARAMID KANGAS KÄSINE

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- leikkuunkestävä, erikoiseriste
- käsineen toiminnallinen käyttö, kustannusetu
- käyttö: valimot, metalliteollisuus, autoteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H121B130	30 cm	kinnas
H121B140	40 cm	kinnas
H123B130	30 cm	3-sorminen
H123B140	40 cm	3-sorminen
H125B130	30 cm	5-sorminen
H125B140	40 cm	5-sorminen



KOSKETUSKUUMUUS 750°C ASTI

GRAFIITTI HT-LASIKANGAS KINNAS

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- hyvä mekaaninen käyttö, erikoiseriste
- käsineen toiminnallinen käyttö, kustannusetu
- käyttö: valimot, metalliteollisuus, karkaisu, terästeollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H211B030-GP	30 cm	kinnas
H211B040-GP	40 cm	kinnas



KOSKETUS KUUMUUS 800°C ASTI

PBI®-KANGAS KÄSINE

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- leikkuun ja hankauksenkestävä, erikoiseriste
- käyttö: valimot, metalliteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H111B130-PBI	30 cm	kinnas
H111B140-PBI	40 cm	kinnas
H113B230-PBI	30 cm	3-sorminen
H113B240-PBI	40 cm	3-sorminen



*PBI Gold, PBI® Performance Products, Inc.

KOSKETUSKUUMUUS 900°C ASTI

HT-LASIKANGAS KÄSINE

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- hyvä mekaaninen käyttö, erikoiseriste
- käsineen toiminnallinen käyttö, kustannusetu
- käyttö: valimot, metalliteollisuus, karkaisu, terästeollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H2111503	30 cm	kinnas, peukalo keskellä
H2111504	40 cm	kinnas, peukalo keskellä
H2110030	30 cm	kinnas, peukalo sivulla
H2110040	40 cm	kinnas, peukalo sivulla



KOSKETUSKUUMUUS 1100°C ASTI

ARAMID SUOJAKÄSINE

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- hankauksenkestävä, erikoiseriste
- käsineen toiminnallinen käyttö, kustannusetu
- käyttö: valimot, metalliteollisuus, terästeollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H111B130-ST	30 cm	kinnas, peukalo sivulla
H111B140-ST	40 cm	kinnas, peukalo sivulla



HT-KANGASKÄSINE

- CE CAT III, EN 407, EN 388
- pehmeä, joustava, erikoiseriste
- ei takerru lasiin
- käsineen toiminnallinen käyttö, kustannusetu
- käyttö: lasiteollisuus, laboratorio, korkean kuumuuden uunit jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H 3111 503	30 cm	peukalo keskellä
H 3111 504	40 cm	peukalo keskellä
H 3110 030	30 cm	peukalo sivulla
H 3110 040	40 cm	peukalo sivulla
H 3113 030	30 cm	3-sorminen
H 3113 040	40 cm	3-sorminen



KOSKETUSKUUMUUS 500°C / 900°C ASTI**KÄDENSUOJUS VALMISTETTU ARAMIDISTA/HT-KANKAASTA**

- CE CAT I, EN 407
- leikkuunkestävä, hankauksenkestävä, hyvä mekaaninen käyttö
- erikoiseriste
- käyttö: uunit, valimot, terästeollisuus jne.

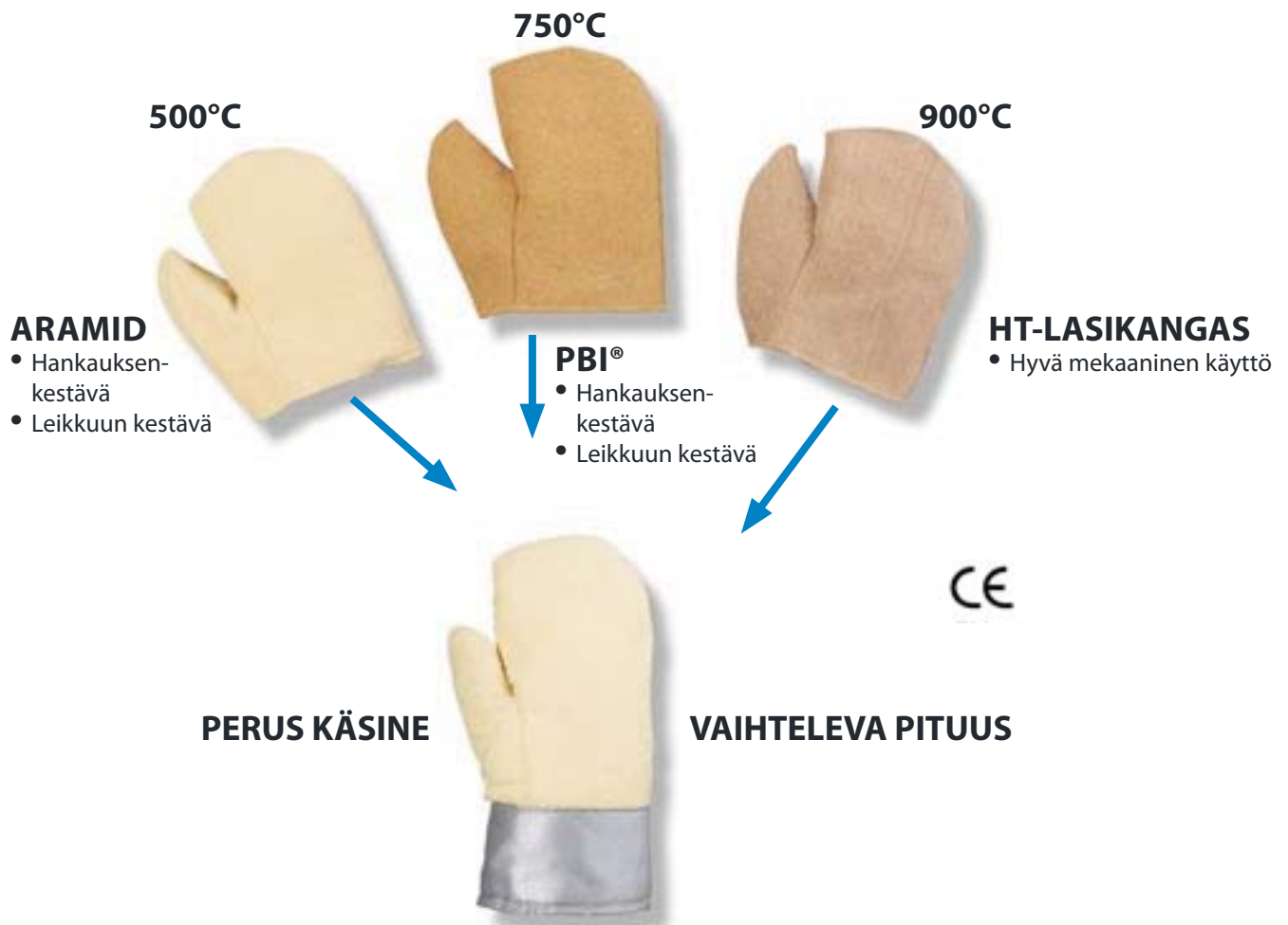


Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H111 B140-HS	40 cm	ilman peukaloa 500°C Aramidia
H211 B140-HS	40 cm	ilman peukaloa 900°C HT-kangas

KOSKETUSKUUMUUS 500°C / 750°C / 900°C ASTI**PÄÄLLE VEDETTÄVÄ KÄSINE, VALMISTETTU ERILAISISTA KANKAISTA, JOUSTAVA KÄSINEEN VAIHTO-OHJELMA**

- erikoissuojaus standardikäsiinelle
- vaihda päälle vedettävä kuluneen tilalle
- pidentää peruskäsineen käyttöikää
- kustannusetu

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
ÜZ1110024	24 cm	Aramidia
ÜZ2110024-PBI	24 cm	PBI
ÜZ2110024	24 cm	HT-lasikangas



*PBI Gold, PBI® Performance Products, Inc.



SÄTEILYKUUMUUS 1000°C ASTI / KOSKETUSKUUMUUS 250°C ASTI

SEBATAN® NAHKA/ALUMIINI PINNOITETTU KÄSINE

- CE CAT II, EN 388, EN 407,
- kämmen: kuumuutta kestävä Sebatan®-nahka (sininen)
- kustannusedulliset mallit, tukeva alumiinipinnoite
- säteilykuumus 800 °C asti
- käyttö: hitsaus, valimot, metalliteollisuus, laivakorjaukset jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H 05LA 035-SC	35 cm	5-sorminen



SEBATAN® NAHKA/ALUMIINI PINNOITETTU KÄSINE

- CE CAT III, EN 388, EN 407,
- kämmen: kuumuutta kestävä Sebatan®-nahka (ruskea)
- joustava, hyvä käyttö sen pehmeän alumiinipinnoitteen ansiosta
- säteilykuumus 1000 °C asti
- käyttö: hitsaus, valimot, metalliteollisuus, laivakorjaukset jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H 01LA 030 -W1	30 cm	kinnas
H 01LA 038 -W1	38 cm	kinnas
H 03LA 030 -W1	30 cm	3-sorminen
H 03LA 038 -W1	38 cm	3-sorminen
H 05LA 030 -W1	30 cm	5-sorminen
H 05LA 038 -W1	38 cm	5-sorminen



SÄTEILYKUUMUUS 1000°C ASTI / KOSKETUSKUUMUUS 500°C ASTI**ARAMIDI/ALUMIINI PINNOITETTU KÄSINE**

- CE CAT III, EN 388, EN 407,
- lyhytaikaisesti 500 °C asti kosketuskuumuus (roisketta vastaan)
- suuri leikkuukesto ja mekaaninen käyttö
- hyvä joustava käyttö pehmeän alumiinipinnoitteen ansiosta
- käyttö: hitsaus, valimot, metalliteollisuus, keramiikkauni jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H 111A 030-W3	30 cm	kinnas
H 111A 040-W3	40 cm	kinnas
H 113A 030-W3	30 cm	3-sorminen
H 113A 040-W3	40 cm	3-sorminen
H 115A 030-W3	30 cm	5-sorminen
H 115A 038-W3	38 cm	5-sorminen

**SÄTEILYKUUMUUS 1000°C ASTI / KOSKETUSKUUMUUS 600°C ASTI****PREOX-ARAMIDI/ALUMIINI PINNOITETTU KÄSINE**

- CE CAT III, EN 388, EN 407,
- lyhytaikaisesti 600 °C asti kosketuskuumuus (roisketta vastaan)
- leikkuunkestävä ja hyvä mekaaninen käyttö
- joustava, hyvä käyttö sen pehmeän alumiinipinnoitteen ansiosta
- käyttö: hitsaus, valimot, metalliteollisuus, keramiikkauni jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H 121A 030-W3	30 cm	kinnas
H 121A 040-W3	40 cm	kinnas
H 123A 030-W3	30 cm	3-sorminen
H 123A 040-W3	40 cm	3-sorminen
H 125A 030-W3	30 cm	5-sorminen
H 125A 038-W3	38 cm	5-sorminen

**SÄTEILYKUUMUUS 1000°C ASTI / KOSKETUSKUUMUUS 200°C ASTI****TÄYSIN ALUMIININEN KÄSINE**

- CE CAT III, EN 388, EN 407,
- suurin kosketuskuumuus 200 °C
- pehmeän alumiinipinnoitetun kankaan ansiosta hyvä jousto, hyvä käyttö
- erikoiseriste
- käyttö: sulatot, valimot, uunit jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
H 1A1A040-W3	40 cm	kinnas
H 1A3A040-W3	40 cm	3-sorminen
H 1A5A038-W3	38 cm	5-sorminen





Kuumuudelta suojaava vaatetus kuumuudelle altistavalle teollisuustyölle

Äärimmäiset lämpötilat yli 1000 °C:n säteilykuumuus, kysy äärimmäisen suojaavia pinnoitteita. Tämän takia JUTEC tarjoaa erilaisia kangaslaatuja.

JT 260PXAHV (KA-1)

- Preox-Aramidi -kangas, noin 260 g/m², alumiini-suurtyhjiöpinnoitteella
- Keveä, hyvä pehmeä malli äärimmäisellä käyttömukavuudella

JT 500KAHV (KA-3)

- Aramidi-kangas, noin 500 g/m², alumiini-suurtyhjiöpinnoitteella
- Raskas, hyvä pehmeä malli äärimmäisellä käyttömukavuudella.

MUITA KANKAITA

- Muita kankaita ja painoja pyynnöstä.



SÄTEILYKUUMUUS 1000°C ASTI

KUUMUDELTA SUOJAAVA TAKKI

- CE EN 531
- valmistettu kuumuudelta suojaavasta kankaasta alumiini-suurtyhjiöpinnoitteella (KA-1, KA-3)
- koot: 48-70
- käyttö: valimot, teräs-, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HSJ080KA-1	80 cm	kevyt laatu
HSJ080KA-3	80 cm	raskas laatu

Muita kangaslaatuja ja pituuksia pyynnöstä! Eri malleja, esimerkiksi Ruck-Zuck -kiinnitin, selkä avoin, alempi käsivarsi metallivahvisterei'illä pyynnöstä.



KUUMUDELTA SUOJAAVA TAKKI

- CE EN 531
- valmistettu kuumuudelta suojaavasta kankaasta alumiini-suurtyhjiöpinnoitteella (KA-1, KA-3)
- koot: 48-70
- käyttö: valimot, teräs-, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HSM120KA-1	120 cm	kevyt laatu
HSM120KA-3	120 cm	raskas laatu
HSM130KA-1	130 cm	kevyt laatu
HSM130KA-3	130 cm	raskas laatu

Muita kangaslaatuja ja pituuksia pyynnöstä! Eri malleja, esimerkiksi Ruck-Zuck -kiinnitin, selkä avoin, alempi käsivarsi metallivahvisterei'illä pyynnöstä.



EDESTÄ TULEVALTA KUUMUDELTA SUOJAAVA TAKKI/ ESILIINA

-selkä avoin-

Edestä suojaava takki tarra- (K) tai metalliketju (Z) -kiinnittimellä

- CE EN 531
- valmistettu kuumuudelta kestävästä kankaasta alumiini-suurtyhjiöpinnoitteella (KA-1, KA-3)
- koot: 48-70, back open
- käyttö: valimot, teräs-, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HSFM130KKA-1	130 cm	kevyt laatu, tarrakiinnityksellä
HSFM130KKA-3	130 cm	raskas laatu, tarrakiinnityksellä
HSFM130ZKA-1	130 cm	kevyt laatu, metalliketjulla
HSFM130ZKA-3	130 cm	raskas laatu, metalliketjulla

Muita kangaslaatuja ja pituuksia pyynnöstä! Eri malleja, esimerkiksi Ruck-Zuck -kiinnitin, selkä avoin, alempi käsivarsi metallivahvisterei'illä pyynnöstä.



SÄTEILYKUUMUUS 1000°C ASTI

KUUMUDELTA SUOJAAVAT HOUSUT

- CE EN 531
- valmistettu kuumuutta kestävästä kankaasta alumiini-suurtyhjiöllä (KA-1, KA-3)
- uumakiinnityksellä ja vyölenkein, ilman taskuja
- käyttö: valimot, sulatot, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HSH100KA-1	100 cm	kevyt laatu
HSH100KA-3	100 cm	raskas laatu

- muita kokoja pyynnöstä



KUUMUDELTA SUOJAAVAT SÄÄRYSTIMET

- CE EN 531
- kuumuutta kestävin tarrakiinnittimin/painonapein
- valmistettu kuumuutta kestävästä kankaasta alumiini-suurtyhjiöllä (KA-1, KA-3)
- käyttö: valimot, sulatot, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HSG036KA-1	36 cm	kevyt laatu, tarrakiinnityksellä
HSG036KA-3	36 cm	raskas laatu, tarrakiinnityksellä
HSG036DKA-1	36 cm	kevytlaatu, painonapein
HSG036DKA-3	36 cm	raskas laatu, painonapein

- muita pituuksia pyynnöstä



KUUMUDELTA SUOJAAVA HUPPU

- CE EN 531
- valmistettu kuumuutta kestävästä kankaasta alumiini-suurtyhjiöllä (KA-1, KA-3)
- alumiinikehyksellä ikkunaa ja ripustuskaarta varten
- muita tyyppejä pyynnöstä
- käyttö: valimot, sulatot, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Kuvaus
HSS000KA-1	kaula- ja niskasuojaus, alumiinikehystä 10 x 22 cm varten
HSS000KA-3	kaula- ja niskasuojaus, alumiinikehystä 10 x 22 cm varten
HSS0XLKA-1	rinta, niska ja olkasuojaus panelia HWS1525PCG varten
HSS0XLKA-3	rinta, niska ja olkasuojaus panelia HWS1525PCG varten

- muita kokoja pyynnöstä



LAAJAKULMAISET IKKUNAT HUPPUIHIN

- valmistettu polykarbonaatista (EN 166/171 - EN366) tai taivutetusta lasista (EN 366) kirkas tai kultahöyrytetty, suojausluokka III korkea säteilyaktiivinen ja UV-suojaus

Tuotekoodi	Koot	Kuvaus
HWS1022G	10 x 22 cm	taivutettu kiinteä kultahöyrytetty lasi
HWS1022 Klar	10 x 22 cm	taivutettu kiinteä kirkas lasi
HWS1022PCG	10 x 22 cm	polykarbonaatti- kultahöyrytetty
HWS1525PCG	15 x 25 cm	polykarbon.- kultahöyrytetty XL hupulle



SÄTEILYKUUMUUS 1000°C ASTI**KASVOJEN SUOJAUS KÄÄNTYVÄLLÄ KEHYKSELLÄ**

- CE EN 531
- alumiinikehys polykarbonaatti-kultahöyrytettyllä ikkunalla
- suojaa niska, päätä, korvia ja kaulaa
- käyttö: uuni, rakentaminen, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Kuvaus
HSM011RA-2	suojaa korvia, kasvoja ja päätä
HSM011RA-3	suojaa korvia, päätä, kasvoja ja kaulaa

**KASVOJEN SUOJAUS KÄÄNTYVÄLLÄ KEHYKSELLÄ**

- aluminium frame with polycarbonat gold steamed pane
- EN 166/171 in conn. EN 366
- standardi useimpiin kypäriin, ilmoita kypärän tyyppi
- polykarbonaatti-ikkuna aseteltavin reikävahvistein
- käyttö: valimot, sulatot, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HU-HH003	standardi	kääntyvä kehys
HWS5025PCG-Ö	50 x 25 cm	polykarbonaatti, kultahöyrytetty neljällä asetusreiällä

CE

**YLEINEN KYPÄRÄ- JA NISKASUOJUS**

- CE EN 531
- valmistettu kuumuutta kestävästä kankaasta alumiini-suurtyhjöllä (KA-1, KA-3)
- suojaava täydellinen kypärä
- niskasuojus tarralla, itsekiinnittyvä kypärää varten
- käyttö: valimot, sulatot, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Kuvaus
HSÜ001KA-3	kypäräsuojus niskasuojuksella
HSN000KA-1	niskasuojus vaihdettavissa tarraan
HSN000KA-3	niskasuojus vaihdettavissa tarraan

**HIHAT SÄTEILYKUUMUUTTA VASTAAN**

- CE EN 531
- elastisella nauhalla (G)
- valmistettu kuumuutta kestävästä kankaasta alumiini-suurtyhjöllä (KA-1, KA-3)
- käyttö: valimot, sulatot, lasiteollisuus jne.

Tuotekoodi	Koko	Kuvaus
HSA042GKA-1	42 cm	kevyt malli elastisella nauhalla
HSA042GKA-3	42 cm	raskas malli elastisella nauhalla



SÄTEILY KUUMUUS 1000°C ASTI / KOSKETUSKUUMUUS 600°C ASTI**SUOJAAVA ESILIINA SÄTEILY- JA KOSKETUSKUUMUUTTA VASTAAN**

- CE EN 531
- rintaesiliinaa varten niskaripustuksella
- vyötäröesiliinaa varten nauhallalla
- valmistettu erilaisista kankaista:
- aramid-alumiini suurtyhjiö (KA-3), säteilykuumuus 1000 °C
- lasikangas alumiinikalvolla (KA-4), säteilykuumuus 1000 °C
- lasikangas Alufixilla (G1), kosketuskuumuus 600 °C
- halkaistu nahka noin 2,5 mm (SL-2/5), kosketuskuumuus 300 °C
- käyttö: äärimmäinen säteilykuumuus, hitsaus jne.



Tuotekoodi	Koko	Kuvaus
HSZ1000KA-3	100 x 100 cm	raskas malli vyötäröesiliina
HSZ1000KA-4	100 x 100 cm	raskas malli vyötäröesiliina
HSS1008KA-3	100 x 80 cm	raskas malli rintaesiliina
HSS1008KA-4	100 x 80 cm	raskas malli rintaesiliina
HSS1008G1	100 x 80 cm	raskas malli rintaesiliina
HSS1008SL-2/5	100 x 80 cm	raskas malli rintaesiliina

KOSKETUSKUUMUUS 600°C ASTI**VAATETUS KOSKETUSKUUMUUTTA VASTAAN**

- CE EN 470-1, CE EN 531
- kuumuudelta suojaava takki tarrakiinnityksin, koot 48 - 70
- Preox-Aramidi-kangas, noin 260 g/m², hyvä ja kevyt
- leikkuunkestävä, joustava, pehmeä
- käyttö: sementtiteollisuus, valimot, metalliteollisuus jne.



Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HSJ080PX	80 cm	takki korkealla kauluksella, ilman pehmusteita

VAATETUS KOSKETUSKUUMUUTTA VASTAAN

- CE EN 470-1, CE EN 531
- kuumuudelta suojaavat housut vyötärö- ja tarrakiinnittimellä, koot 48 - 70
- Preox-Aramidi-kangas, noin 260 g/m², hyvä ja kevyt
- leikkuunkestävä, joustava, pehmeä
- käyttö: sementtiteollisuus, valimot, metalliteollisuus jne.

Tuotekoodi	Pituus	Kuvaus
HSH100PX	100 cm	housut vyötärökiinnittimellä ja vyölenkein

KOSKETUSKUUMUUS 200°C ASTI**PÄÄTÄ SUOJAAVA HUPPU**

- silmäraolla, valmistusaine NOMEX®
- noin 200 g/m², hyvä ja kevyt
- 95 °C asti pestävä, pysyvä tulenkesto
- muita malleja pyynnöstä



Tuotekoodi	Koko	Kuvaus
SH022020	standardi	luonnon valkoinen

NOMEX® by DuPont



JUTEC työsuojavaatetus



TODELLINEN TYÖSUOJAVAAATETUS!

JUTEC Heat Protection GmbH on kehittänyt uudenlaisesta kankaasta valmistetun uudentyypin työpuseron metalliteollisuutta varten.

Uusi kankaan koostumus: 50% rayon FB:tä, 30% puuvillaa, 20% nylonia ja se kestää ja hylkii kuumaa rauta- (E2), kupari- (E3), alumiini- (D3) ja sinkkipisaroita (D3).

Tehdastestit osoittavat, että kaikenlaiset metalliroiskeet kimpoavat kankaasta äärimmäisen hyvin. Kangas, jonka paino on 360 g/m², ansaitsi koeindeksikoodin D3, E3. Meidän 240 g/m² kankaallemme on myönnetty materiaalikoeindeksikoodi D2, E2.

Olipa rauta-, kupari-, alumiini- tai sinkkipinöitä, JUTEC-pusero saavuttaa asetetut standardit ja tarjoaa suojaa näillä alueilla.

Näitä tuotteita voidaan vuokrata, koska näitä voidaan konepestä muiden puuvillatuotteiden kanssa 60 °C:ssa, ISO 15 797:n mukaan.

Kutistuminen pysyy sallituissa rajoissa, vanumatta. Käytetyt värit on valittu niin, että ne säilyvät pysyvänä missä tahansa pesutilanteessa. Kangas on hyvin monikäyttöinen.



PERUSKANGAS

- EN 470-1, EN 531
- pysyvä tulenkesto
- nestemäinen metalli ei tartu, kangas ei kutistu
- kangas on pestävissä 60 °C asti
- ihanteellinen työskenneltäessä alumiini-, kupari-, sinkki- ja terästeollisuudessa jne.



TYÖPAITA

- kangas 240 g/m²
- 2 rintataskua

Tuotekoodi	Koot	Kuvaus
ASHD01VW-02	L - 3XL	suojatut napit

TYÖTAKKI

- kangas 360 g/m²
- 2 sisäpuolista taskua

Tuotekoodi	Koot	Kuvaus
ASJ080VW-02	50-60	suojatut napit

TYÖHOUSUT

- kangas 360 g/m²
- 2 puolella taskut, 1 mittatasku oikealla puolella

Tuotekoodi	Koot	Kuvaus
ASH100VW-03	50-60	suojatut napit

HAALARIT

- kangas 360 g/m²
- 2 puolella taskut, 1 etutasku, 1 mittatasku oikealla puolella

Tuotekoodi	Koot	Kuvaus
ASL100VW-04	50-60	suojatut napit

- muita kokoja pyynnöstä

