

NO FEMFINGRET VERNEHANSKE

Beskrivelse: 5-fingers vernehanske. Håndflaten er laget av geiteskinn, ryggen og mansjetten av vevet stoff. De leveres i størrelsen 7-11. Hansene tilfredsstiller regelverket (EU) 2016/425 og EN 420:2003+A1:2009 og EN 388:2016+A1:2018. Personlig verneutstyr kategori II.

Bruk: Hansene er beregnet på å beskytte mot mekaniske risikør i tørr miljø. De egner seg særlig til bruk i byggebransjen, maskinindustrien, på lagre, i jordbruksfelt osv. Egenskaper og merking:



2121x - EN 388:2016+A1:2018 Beskyttelsesnivå

Slitasjebestandighet: 2 (1-4) 01010217 GARZA - artikkel

Skjerfasthet: 1 (1-5) storleik

Rivestyrke: 2 (1-4) produksjonsdato (år)

Stikslykke: 1 (1-4) EN 388:2016+A1:2018-standard og utstedselsær

TDM kuttmotstand: x... (A-F) - ikke testet, metoden virker ikke å være egnet pga.

hanskens konstruksjon

Smidighet: 5

Vedlikehold og bruk av vernehansker: Beskytt hanskene mot varmestrålning, ikke utsatt dem for organiske løsemidler og damp fra slike, smøremedier, fett, mineralolje og vann. Fjern gror skitt med en børste og la hanskene tørke fritt i romtemperatur etter bruk. Hansken kan ikke vaskes i maskin og ikke renses.

Advarsel: Hansene må ikke benyttes dersom det er fare for at de kan bli hektet opp i bevegelige maskindeler. Beskyttelsesegenskapene gjelder kun for hanskens håndflate. Bruk alltid hansker i riktig størrelse og sjekk hanskens tilstand før hver gangs bruk. Bruk aldri slitte, stive eller på annen måte skadete hanskene. Bruk av hansker kan føresake noe hudirritasjon og allergiske reaksjoner hos mennesker med svært sensitiv hud. Hvis dette er tilfelle, ikke bruk hanskene videre.

Transport og oppbevaring: Hansker elsker ikke å fraktes i sin originalempakkning eller i et plastdelsel. De må oppbevares tørt og kjølig og skjermet mot direkte sollys. Hylleleveld er 5 år fra produksjonsdatoen under egnede forhold.

EU-Typesertifikat er utstedt av kontrollorgan nr. 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovakia. Samsværsklaringen er etter lagt ut på nettstedet www.cerva.com/conformity.htm.

Produsent: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Tjeckia

PL REKAWICE OCHRONNE PIĘCIPALCOWE

Opis: Rekawice ochronne z pięcioma palcami. W części dlonieowej wykonane z koziej skóry, wierzch z tkaniny. Dostępne w rozmiarach 7-11. Rekawice spełniają normy określone w rozporządzeniu (UE) 2016/425 i EN 420:2003+A1:2009 i EN 388:2016+A1:2018. Środek Ochrony Indywidualnej kategorii II.

Wykorzystanie i przeznaczenie: Rekawice przeznaczone do ochrony rąk przed urazami mechanicznymi w suchym środowisku. Przeznaczone w szczególności do pracy w budownictwie, przemysle maszynowym, magazynach, rolnictwie itp.

Właściwości i przeznaczenie:



2121x - Stopień ochrony EN 388:2016+A1:2018

Stopień ochrony przeciw skierowanemu: 2 (1-4) 01010217 GARZA

Stopień ochrony przeciw prześcieraniu: 1 (1-5) - typ rekawicy

Stopień ochrony przeciw rozdziarciu: 2 (1-4) rozmiar

Stopień ochrony przeciw przekręceniu: 1 (1-4) data produkcji (miesiąc/rok)

Odporność na TDM: x... (A-F) - nie testowany, metoda badawcza wydaje się nie pasować do projektu / materiałowi rekawicy

Zdolność chwytu/zręczności klasa: 5

Instrukcja konserwacji i używania rekawic ochronnych: Rekawice należy chronić przed cięciem promieniowania. Nie mogą być wykorzystywane do rozpuszczań organicznych i ich par. Po pracy należy oczyścić rekawice z zanieczyszczeń, za pomocą szotów, opłukać wodą i zostawić do wyschnięcia w temperaturze pokojowej. Rekawice nie można prasować ani czyszczyć chemicznie.

Uwaga: Rekawice nie mogą być używane, o ile istnieje ryzyko uchwytycia ich przez ruchome części maszyn i urządzeń. Właściwość ochronne rekawic dotyczy jedynie ichewnętrznej części. Należy zawsze używać rekawic w odpowiednim rozmiarze i przed każdym ich zastosowaniem sprawdzić, w jakim są stanie. Nigdy nie wolno używać podartych, przetartych, stwardniałych lub w jakis innym sposob uszkodzonych rekawic. U osób wrażliwych nie jest wykluczone pojawianie się skórki - w takim przypadku należy zaprzestać używania danych rekawic.

Transport i magazynowanie: Rekawice należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu lub w plastikowym worku. Rekawice należy przechowywać w suchym i chłodnym pomieszczeniu, poza zasięgiem światła słonecznego. Przy odpowiednich warunkach magazynowania, rekawice można przechowywać przez co najmniej 5 lat.

Certyfikat oceny typu EU został wydany przez Jednostkę Notyfikowaną nr. 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovakia. Deklaracja zgodności jest dostępna na www.cerva.com/conformity.htm.

Producent: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republika Czeska

Importer w Polsce: CERVA Polska Sp. z o.o., ul. Mazowiecka 72/86, 87-100 Toruń, Polska

PT LUVAS DE PROTEÇÃO DE CINCO DEDOS

Descrição: Luvas de proteção de cinco dedos. A palma é feita em couro de cabra e a parte de trás e o punho em tecido. Tamanhos disponíveis 7-11. As luvas cumprem as normas do Regulamento (UE) 2016/425 e EN 420:2003+A1:2009 e EN 388:2016+A1:2018. Equipamentos individuais de proteção categoria II.

Uso: As luvas são feitas para proteção contra riscos mecânicos em condições secas, especialmente em construção, indústria de engenharia mecânica, armazéns, agricultura, etc.

Propriedades e marcação:



2121x - Graus de proteção EN 388:2016+A1:2018

Nível de proteção contra abrasão: 2 (1-4) 01010217 GARZA

Nível de proteção contra corte com faca: 1 (1-5) - tipo de luva

Nível de proteção contra rasgamento: 2 (1-4) tamanho

Nível de proteção contra perfuração: 1 (1-4) data de fabricação (mês/ano)

Resistência ao corte TDM: x... (A-F) - não foi testado, o método não parece apropriado devido à construção da luva

Despreza: 5

Instrução de manutenção e de utilização das luvas de proteção: Proteja as luvas contra o calor radiante. Após utilização limpe a sujura grossa com uso da escova e passe por água limpa e deixe as luvas livremente estendidas à temperatura ambiente. As luvas não podem ser lavadas na máquina de lavar nem limpadas a seco.

Aviso: As luvas não podem ser utilizadas se existe algum risco que possam ficar entaladas pelas componentes móveis das máquinas. As propriedades de proteção são aplicáveis apenas à parte da palma da luva. Utilize sempre as luvas de tamanho apropriado e antes de cada utilização verifique o estado delas. Nunca utilize as luvas desgastadas, endurecidas ou estragadas de qualquer outra maneira. Em pessoas sensíveis não se pode prever a irritação da pele - nestes casos pare de utilizar as luvas.

Transporte e armazenagem: As luvas devem ser transportadas na embalagem original ou num saco plástico. As luvas devem ser armazenadas nos lugares secos e frios, fora da luz solar direta. O prazo de armazenamento, nas condições de armazenamento adequadas, é 5 anos da data de fabricação.

O certificado de tipo UE foi emitido pela pessoa notificada nº 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovakia. A declaração de conformidade estará disponível em www.cerva.com/conformity.htm.

Fabricante: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, República Checa

Produsent: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Tjeckien

EN 420, EN 388



Performance Level Rating in accordance with EN 388-2016

Mechanical Property	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 5	Not tested
Abrasion resistance (cycles)	100	500	2000	8000	-	X
Cut resistance (Index)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0	X
Tear resistance (Newton)	10	25	50	75	-	X
Puncture resistance (Newton)	20	60	100	105	-	X

Mechanical Property	Level A	Level B	Level C	Level D	Level E	Level F
Cut resistance (ISO 13997 (Newton))	2	5	10	15	22	30

SI ZAŠČITNE ROKAVICE

Opis: Pet prstnih zaščitnih rokavice. Dlan je izdelana iz kožnega usnja, hrbtni del in manšeta iz tkanine. Razpoložljivosti velikosti 7-11. Rokavice ustrezajo predpisom (EU) 2016/425 in EN 420:2003+A1:2009 in EN 388:2016+A1:2018. Ekipament individual de protecije zaščitne rokavice.

Uporaba: Rokavice so namenjene za zaščito proti mehaničnim nevarnostim v suhem okolju. Namenjene so predvsem za uporabo v gradbeništvu, strojni inštalu, skladišču, poljedelstvu itd.

Oznacevanje:

Preberi navodila uporabe	Prebri navodila uporabe	Proizvajalec identifikacija	Oznaka EU skladnosti	Ikon mehaničnih za tveganj
2121x - stopnje zaščite EN 388:2016+A1:2018	2121x - stopnje zaščite EN 388:2016+A1:2018	01010217 GARZA - artiklu		

2121x - Nivel de proteção: 2 (1-4) 01010217 GARZA - artiklu

Resistência à abrasão: 2 (1-4) 01010217 GARZA - artiklu

Resistência à corte: 1 (1-5) marimea

Resistência à rasgamento: 2 (1-4) data fabricației(anul)

Resistência à perfuração: 1 (1-4) EN 388:2016+A1:2018-anul aplicări standardului

Resistência à tensão TDM: x... (A-F) - nu sunt testate. Metoda de incercare pare să nu fie adecvată pentru designul/materialul mănușilor

Clasa de dexteritate: 5

Grijbilost: 5

Vzdrževanje in uporaba zaščitnih rokavice: Zaščitite rokavice pred radiantno toploto in jih ne izpostavljajte organskim topilom in njihovim hlapiom, lubrikantom, maščobam, mineralnim oljem in vodo. Po uporabi grobo umazanjo odstranite s štečkom in osušite razpršite rokavice na sobni temperaturi. Rokavice niso primere za strojno pranje ali suhi čiščenje.

Opozorilo: Rokavice niso primere za uporabo, v kolikor obstaja tveganje zataknitev pri premikajočih se dele storja ali naprave. Zaščitna lastnost rokavice se nanašajo samo na predel dlani. Vedno uporabljajte pravilno velikost rokavik in se pred uporabo prepričajte o njeni brezhibnosti. Nikoli ne uporabljajte že uporabljenih, otrdelih ali poskodovanih rokavik. Pri ljudeh z občutljivo kožo, se ob uporabi rokavik lahko pojavi iritacija kožo ter alergična reakcija; v tem primeru rokavik ne uporabljajte več.

Transport in skladitev: Transport rokavik se naj vrvi v originalni embalaži ali v plastičnih vrečkah. Skladišči jih je potrebno v suhih, hladnih prostorih, proč od direktno sončne svetlobe. V primerih pogojih skladitev je potrebno uporabiti skladitev v plastičnih vrečkah. Vrednost rokavik je 5 let od datuma proizvodnje.

EU certifikat tipa je bil izdan pri pooblaščeni osebi št. 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovakia. Izjava o istovetnosti objavljena na spletni strani www.cerva.com/conformity.htm.

Produsent: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republica Česká

Preizvajalec: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Proizvajalec: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika

Vzorek: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká republika