



# 01130076 LAGOPUS

EN 388, EN 420



## EN FIVE FINGERS PROTECTIVE GLOVES

**Description:** High performance, seamless, five fingers protection gloves are made out of synthetic fabric with mineral fibers. Palm and fingers are dipped in blue nitril with antislip layer from black nitril foam. Sizes 7 -10 in accordance EN 420:2003+A1:2009 and EN 388:2003.

**Use:** Gloves are designed for hand protection against mechanical risks in dry and wet conditions, especially in building, machinery, warehouses, agriculture etc.

### Features and marking:



4544 – EN 388:2003 Protection levels	
Abrasion resistance:	4
Cut resistance:	5
Tear resistance:	4
Puncture resistance:	4

**01130076** – article  
Size, production date  
**EN388:03** –standard and issue year

**Maintenance and usage of safety gloves:** Protect gloves against radiant heat, do not expose to organic solvents and their vapours, lubricants, fats, mineral oils and water. Remove rough dirt with a brush and let gloves dry freely at room temperature after use. Gloves cannot be machine washed or dry cleaned.

**Warning:** Gloves must not be used if there is a risk of them being caught by moving machine parts. Protection features are only applied on palm section of glove. Always use correct glove size and examine gloves condition before every use. Never use worn, hardened or in any other way damaged gloves. Gloves use may cause some skin irritation and allergic reaction to people with very sensitive skin, in such case do not use gloves any further.

**Transport and storability:** Gloves are to be transported in original packaging or in a plastic cover, it is necessary to store them in dry, cool conditions and away from direct sunlight. Shelf life is 5 years from the date of manufacture in suitable conditions.

EC type certificate has been issued by a notified body 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

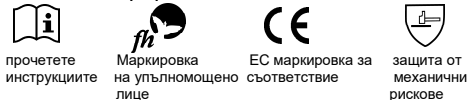
**Authorized representative:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

## BG ПРЕДПАЗНИ РЪКАВИЦИ С ПЕТ ПЪРЪСТА

**Описание:** Предпазни ръкавици с пет пръста, с висока издръжливост, безшевни. Изработени от синтетична тъкан с минерални нишки. Дланта и пръстите са потопени в син нитрил, със слой черен нитрил против приплъзване. Размери 7-10 в съответствие със стандарти EN 420:2003+A1:2009 и EN 388:2003.

**Употреба:** Ръкавиците са предназначени да предпазват от механични рискове в суха или влажна среда, основно в строителството, машиностроенето и складовата дейност.

### Особености и маркировки:



4544 – нива на защита според EN 388:2003	
Устойчивост на протъркване:	4
Устойчивост на прорязване:	5
Устойчивост на прокъсване:	4
Устойчивост на пробождане:	4

**01130076** - артикул  
Размер, дата на производство  
**EN388:03** –стандарт и година на издаване

**Поддръжка и употреба на предпазните ръкавици:** Ръкавиците да се държат далеч от източници на топлина, да не се излагат на органични разтворители и техните изпарения, смазки, мазини, минерални масла и вода. Отстранете грубите замърсявания с мека четка и оставете ръкавиците да изсъхнат на стайна температура след употреба. Ръкавиците да не се перат или подлагат на химическо чистене.

**Внимание:** Ръкавиците да не се използват при риск да се закачат за движещи се машини и техните части. Предпазните свойства важат само за областта на дланта . Да се използва винаги подходящ размер, състоянието на ръкавиците да се проверява преди всяка употреба. Да не се използват износени, втвърдени или по друг начин повредени ръкавици. Ръкавиците могат да предизвикат дразненяния и обривни при хора с чувствителна кожа, при такива случаи ръкавиците да не се използват повече.

**Превоз и съхранение:** Ръкавиците да се превозват само в оригиналната си опаковка или наилонов калф, да се съхраняват в суха, хладна среда, далеч от пряка слънчева светлина. Срок на годност 5 години от датата на производство при подходящи условия.

EC сертификат за съответствие е издаден от Упълномощено Лице No 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

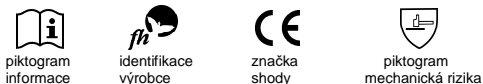
**Производител:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

## CZ PĚTIPRSTĚ OCHRANNÉ RUKAVICE

**Popis:** Vysoce odolné, pětiprstě ochranné rukavice z bežešvého syntetického úpletu s obsahem minerálních vláken. Dlaně a prsty máčene v moderním nitrilu s protiskluznou vrstvou černého pěnového nitrilu. Vyrábějí se ve velikostech 7 - 10 v souladu EN 420:2003+A1:2009 a EN388:2003.

**Použití:** Rukavice jsou určeny k ochraně proti mechanickým rizikům zejména proti pořezání v suchém i vlhkém prostředí. Jsou určeny zejména pro strojírenský průmysl, stavebnictví, sklady, zemědělství a pod.

### Vlastnosti a značení:



piktogram informace	identifikace výrobce	značka shody	piktogram mechanická rizika
---------------------	----------------------	--------------	-----------------------------

### 4544 - Stupně ochrany podle EN 388:2003

Stupeň ochrany proti oděru:	4
Stupeň ochrany proti profíznutí čepeli:	5
Stupeň ochrany proti dalšímu trhání:	4
Stupeň ochrany proti propíchnutí:	4

### 01130076 - typ rukavice

Velikost, datum výroby  
**EN388:2003** - číslo normy a rok vydání

**Návod na údržbu a použití ochranných rukavic:** Rukavice chraňte před sálavým teplem. Nesmí být vystaveny organickým rozpouštědům a jejich parám, mazu, mazivám, tukům, minerálním olejům a vodě. Po použití hrubě nečistoty odstraňte kartáčem a rukavice nechte volně rozprostřené při pokojové teplotě. Rukavice nelze prát ani chemicky čistit.

**Upozornění:** Rukavice se nesmí používat, pokud existuje riziko jejich zachycení pohyblivými částmi strojů. Ochranné vlastnosti se vztahují pouze na dlaňovou část rukavice. Používejte vždy rukavice správné velikosti a před každým použitím zkontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte prořezané, ztvrdlé nebo jinak poškozené rukavice. U citlivých osob není vyloučeno podráždění pokožky – v takovém případě rukavice dále nepoužívejte.

**Přeprava a skladování:** Rukavice přepravujte v původním balení nebo v plastovém pytli. Rukavice je nutné skladovat v suchém a chladném prostředí, mimo dosah přímého slunečního světla. Při vhodných podmínkách skladování je vada skladovatelnosti 5 let od data výroby.

Certifikát typu byl vydán notifikovanou osobou č. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Autorizovaný zástupce:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč

## DK BESKYTTELSESHANDSKER FEM FINGRET

**Beskrivelse:** Sømles handske i syntetisk materiale med mineral fibre. Håndflade og fingre er dyppet i nitril, med antisliplag i nitril foam. Størrelse 7-10 i henhold til EN 420:2003+A1:2009 og EN 388:2003.

**Anvendelse/ egenskaber:** Handsken er beregnet til beskyttelse af hånden mod mekaniske risici i tørre og våde omgivelser. Specielt til VVS, kloak, byggeri, håndværk, lagerlogistik, landbrug.

### Mærkning:



Læs Brugervejledning  
Identifikation af producent  
CE Erklæring  
mekanisk risiko ikon

### 4544 – beskyttelses niveau EN388:03

Slidstyrke (rotationer):	4
Gennemskæring (indeks):	5
Isturking (Newton):	4
Stirkmodstand (Newton):	4

### EN388:03 standard og år

**01130076** – Varenummer  
Størrelse, Produktionsdato

**Vedligeholdelse og brug af beskytteshandsker:** Beskyt handsken mod strålevarme. Må ikke udsættes for organiske opløsningsmidler, dampe, smøremidler, fedt, mineraloiler eller vand. Fjern groft snavs med en børste og lad handsker tørre frit, ved stuetemperatur efter brug. Handsker kan ikke vaskes eller renses.

**Advarsel:** Handsker skal ikke anvendes, hvis der er risiko for, at de bliver fanget af bevægelige maskindele. Beskyttelsesfunktioner er kun gældende på håndfladen af handske. Brug altid korrekt handske størrelse og undersøg handskens tilstand for hver brug. Brug aldrig slidte, odelagte eller på anden måde beskadigede handsker. Brug af handsker kan forårsage en vis irritation af huden og allergisk reaktion over for folk med meget følsom hud. I så fald skal handsken ikke længere benyttes.

**Transport og opbevaring:** Handsker skal opbevares i originalemballagen. Opbevares bedst mørkt, tørt, køligt og væk fra direkte sollys. Holdbarhed er 5 år fra produktionsdatoen, hvis de opbevares i passende forhold.

**CE Erklæring er udstedt af:** No. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France.

**Autoriseret agent:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic.

## FR GANT DE PROTECTION

**Description:** gant de protection 5 doigts, sans coutures de materiel synthétique et fibres minérales. Paume et doigts enduit en nitrile bleu. Extra enduction nitrile foam noir anti-slip. Taille 7-10 en accordance avec EN 420:2003+A1:2009 et EN388:2003.

**Usage:** Les gants seront conçus pour la protection des mains contre des risques mécaniques dans des conditions sec et humide. Secteur : construction, machinerie, logistique, agriculture,....

### Propriété et marquage:



### EN 388:2003

Abrasion: -	4
Coupure: -	5
Déchirure .	4
Perforation:	4

**01130076** – article, date de production  
**EN388:03** - standard et année

**Usage et nettoyage:** Gants de protection contre la chaleur radiante. Ne pas enlever les gants aux substances organiques ou leurs dérivés. Il est préférable de nettoyer les gants à sec à l'aide d'une brosse. Les ne peuvent pas être laver par machine.

**Attention:** Les gants ne peuvent pas être utilisés avec des composant en rotation. Les propriétés de sécurité sont que pour la protection dans la paume de la main. Utilisez toujours la taille correcte. N'utilisez jamais des gants foute. L'usage des gants peut causer des irritations chez certaines utilisateurs. Dans ce cas, arrêtez d'utiliser ces gants

**Transport et stockage:** Les gants doivent être rangé dans leur emballage d'origine dans un endroit sec, à l'abri de la lumière du soleil et des rayons ultraviolets. Lorsqu'ils sont correctement rangés, les gants conservent leurs propriétés pendant au moins 5 ans, dès la date de production.

CE type certificaat is été réalisé par notify body No. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Distributeur agréé:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, République tchèque

## HU MÁRTOTT ÖTUJJAS VÉDŐKESZTYŰ

**Leírás:** Kötött védőkésztyű szintetikus és ásványi szálatokból. Tenyérén mártott kék nitrilgumóval, csúszámentes fekete nitril réteggel. Méretek: 7 -10 az EN 420:2003+A1:2009 szerint. Megfelel az EN 388:2003 követelményeinek.

**Alkalmazás:** A kéz mechanikai védelmére készült elsősorban száraz vagy nedves körülmények közötti alkalmazásoknál, mint pl. építőipar, gépgyártás, raktározás, mezőgazdaság stb.

### Jelzések



olvassa el a tájékoztatót  
gyártó azonosítója  
EK megfelelőségi jelzés  
piktogram mechanikai védelem

Védelmi képessége: **4544 EN388** szerint:  
Dörzsöléssel szemben: 4  
Vágással szemben: 5  
Szakítással szemben: 4  
Átszurással szemben: 4

### 01130076 - kesztyű típusa

Méret, gyártás éve  
**EN388:03** szabványszámok

**Használat és karbantartás:** Védje sugárzó hőtől! Használat után a durva szennyeződést egy puha kefével távolítsa el, majd öblítse le vízzel. A nedves kesztyűt kiterítve szobahőmérsékleten szárítsa. A kesztyűket nem lehet mosni vagy vegyileg tisztítani. Övja oldószerrel tisztítani vagy gőzeitől!

**Figyelmeztetés:** Mindig a megfelelő méretű kesztyűt viselje! A védőképességét a tenyér felőli oldalon fejtí ki. Felhasználás előtt ellenőrizze az állapotát! Soha ne használjon sérült, előregedett kesztyűt! Ne használja mozgó gépkalkatrések közelében, ahol elakadás veszélye áll fenn! Nem alkalmas hegesztési munkához, vegyi anyagok vagy forró tárgyak - amelyek hőmérséklete magasabb, mint 50 ° C - kezelésére. Viselésénél az arra érzékeny egyéneknél előfordulhat bőrirritáció. Ilyen esetben a kesztyűt ne használja tovább!

**Szállítás és tárolás:** Szállítsa és tárolja az eredeti csomagolásában, vagy műanyag tasakokban. Tárolja száraz, sötét és jól szellőző térben! Felhasználható a gyártástól számított 5 éven belül.

Tanúsítást kiadta 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Forgalomba hozza:** CERVA Magyarország Kft. 1222 Budapest, Nagytétényi út 112.

## NL BESCHERMENDE HANDSCHOEN

**Omschrijving:** naadloze vijf vingerve beschermhandschoen gemaakt uit synthetisch materiaal met mineraal vezels. Palm and fingers gedompeld in blauwe nitril, extra zwarte anti-slip nitril foam laag. Maten 7-10 in overeenstemming met EN 420:2003+A1:2009 en EN388:2003.

**Gebruik:** Handschoenen zijn ontworpen ter bescherming van de handen voor mechanische risico's in droge en vochtige omstandigheden. Toepassingsgebied: bouw, machines, logistiek, landbouw,....

### Kenmerken en marking:



Lees de gebruiks-geautoriseerd  
aanwijzing  
identificatie logo  
CE-conform  
mechanische risico's

### EN 388:2003

Schuurbestendig:	4
Snijbestendig:	5
Scheurbestendig:	4
Doorsteek- bestendig:	4

**01130076** – artikel  
Maat, productie datum  
**EN388:03**, standaard en jaartal

**Onderhoud en gebruik van de veiligheidshandschoen:** Bescherm de handschoen tegen stralingshitte. Stel de handschoen niet bloot aan organische solventen en hun afgeleiden. Vewijd ruw vuil met een borstel en laat de handschoenen drogen op kamertemperatuur. De handschoenen kunnen niet machinaal gewassen worden.

**Waarschuwing:** Handschoenen mogen niet gebruikt worden bij draaiende onderdelen. Beschermingseigenschappen sluit enkel op de handpalm. Gebruik steeds de juiste maat en bekijk de toestand van de handschoen. Gebruik nooit gebruikte of kapotte handschoenen. Bij sommige gebruikers kan irritatie aan de huid voorkomen. In dit geval gebruik de handschoenen niet langer.

**Transport en opslag:** De handschoenen moeten in originele verpakking op een droge plaats, niet in direct zon- of UV licht bewaard worden. Indien juist opgeslagen zullen deze handschoenen maximum 5 jaar hun fysieke eigenschappen behouden vanaf de productiedatum.

CE type certificaat werd uitgegeven door notify body No. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Erkend verdeler:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Tsjechische Republiek



# 01130076 LAGOPUS

EN 388, EN 420



## PL RĘKAWICE OCHRONNE Z PIĘCIOMA PALCAMI

**Opis:** Dziańe, bezzwowe rękawice wykonane z modyfikowanych włókien szklanych i z polietylenu o wysokiej gęstości, powlekane niebieskim nitylmem z czarnym mikroporowatym nakropieniem nitylowym o chropowatym wykończeniu. Dostarczane w rozmiarach od 7-10, zgodnie z treścią normy EN 420:2003+A1:2009 oraz EN 388:2003.

**Zastosowanie:** Przenoszenie materiałów w suchym i wilgotnym środowisku pracy. Ochrona przed czynnikami mechanicznymi. Wykonywanie czynności z różnego rodzaju materiałami, prace montażowe, wykorzystanie we wszystkich dziedzinach przemysłu.

### Właściwości i oznaczenie:

piktogram informacja	identyfikacja producenta	oznacz. zgodności	piktogram ryzyko mechaniczne

**4544** - Stopień ochrony  
 Odporność przed przetarciem: 4  
 Odporność przed przecięciem: 5  
 Odporność przed rozdarciem: 4  
 Odporność przed przekuciem: 4

### 01130076 - typ rękawic

Rozmiar, data produkcji  
**EN388:03** - numer normy rok wydania

**Instrukcja konserwacji i zastosowania rękawic ochronnych:** Rękawice należy chronić przed ciepłym promieniowaniem. Nie należy stosować do pracy z rozpuszczalnikami organicznymi ani z parami rozpuszczalników, smarami, tłuszczami, olejami mineralnymi i wodą. Po pracy należy oczyścić rękawice z większych zanieczyszczeń za pomocą szczotki i pozostawić rozłożone w temperaturze pokojowej. Rękawic nie należy prać ani czyścić chemicznie.

**Uwaga:** Rękawic nie należy używać, jeśli istnieje niebezpieczeństwo zahaczenia o ruchome części urządzenia. Właściwości ochronne rękawic dotyczą jedynie części okrywającej dłoń (chwytnej). Należy stosować rękawice o właściwym rozmiarze i przed pracą zawsze sprawdzić, w jakim są stanie. Nigdy nie wolno używać przetartych, rozdartych, stwardniałych lub w jakikolwiek inny sposób uszkodzonych rękawic. W przypadku osób wrażliwych istnieje ryzyko podrażnienia skóry – w takim przypadku należy zaprzestać używania danych rękawic.

**Transport i magazynowanie:** Rękawice należy transportować w oryginalnym opakowaniu lub w plastikowym worku. Rękawice należy przechowywać w suchym i chłodnym pomieszczeniu, poza zasięgiem bezpośredniego działania światła słonecznego. Przy spełnieniu odpowiednich warunków składowania, rękawice mogą być przechowywane do 3 lat od daty produkcji.

Certyfikat typu został wydany przez Jednostkę Notyfikowaną nr 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Podmiot upoważniony:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republika Czeska

**Importer w Polsce:** Cervia Polska Sp. z o.o., ul. Polna 148, 87-100 Toruń, Polska

## RO MÂNUȘI DE PROTECȚIE CU CINCI DEGETE

**Descriere:** Mănuși de protecție de înaltă performanță, dintr-o singură bucată, cu cinci degete, fabricate din material sintetic cu fibre minerale. Palma și degetele sunt impregnate cu nitril albastru cu un strat anti-alunecare din spumă de nitril negru. Mărima 7 - 10 în conformitate cu EN 420:2003+A1:2009 și EN 388:2003.

**Utilizare:** Mănușile sunt concepute pentru protejarea mâinii împotriva riscurilor mecanice din medii uscate și umede, mai ales în construcții, producția de utilaje, depozite, agricultură etc.

### Caracteristici și marcaje:

citiri instrucțiunile de utilizare	identificare reprezentant autorizat	marcaj de conformitate CE	pictogramă pericole mecanice

**4544** – Niveluri de protecție EN 388:2003  
 Rezistență la abraziune: 4  
 Rezistență la tăiere: 5  
 Rezistență la sfâșiere: 4  
 Rezistență la înțepare: 4

### 01130076 - articol

Mărime, dată de fabricație  
**EN388:03** – numărul standardului și anul de emiter

**Întreținerea și utilizarea mănușilor de siguranță:** Protejați mănușile împotriva căldurii radiate, nu le expuneți la solvenți organici și vapori acestora. Eliminați reziduurile persistente cu o perie și lăsați mănușile să se usuce liber la temperatura camerei după utilizare. Mănușile nu pot fi spălate la mașina de spălat sau prin curățare chimică.

**Avertisment:** Mănușile nu trebuie utilizate dacă există pericolul agățării acestora în componente în mișcare ale utilajelor. Caracteristicile de protecție sunt aplicate numai pe secțiunea pentru palmă a mănușii. Utilizați întotdeauna măsura corectă și verificați starea mănușilor înainte de fiecare utilizare. Nu utilizați niciodată mănuși uzate, rigidizate sau deteriorate în orice alt fel. Utilizarea mănușilor poate determina unele iritații ale pielii și reacții alergice pentru persoane cu piele foarte sensibilă. În acest caz opriți utilizarea acestor mănuși.

**Transport și depozitare:** Mănușile trebuie transportate în ambalajul original sau într-o husă de plastic. Este obligatoriu să le depozitați într-un spațiu uscat, răcoros, ferite de lumina directă a soarelui. Durata de depozitare este de 5 ani de la data de fabricație, în condiții corespuzătoare.

Certificatul tip CE a fost emis de către un organism notificat nr. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Producător:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republica Cehă

## SK OCHRANNÉ RUKAVICE PĀTPRSTOVÉ

**Popis:** Vysoko odolné pĀtprstovĀ ochrannĀ rukavice zo syntetickĀj tkaniny s obsahom minerĀlnych vlĀkien. DĀnĀ a prsty sĀ mĀĀĀnĀ v nitrilovom kauĀuĀke s protišmykovou vrstvou penovĀho nitrilu. VyrĀbĀjĀ sa vo veľkosti Ā. 7 - 10 v sĀlĀde s EN 420:2003+A1:2009 a EN 388:2003.

**Použitie:** Rukavice sĀ urĀĀenĀ k ochrane proti mechanicĀm rizikĀm v suchom aĀ vĀhkom prostredĀ. SĀ urĀĀenĀ hlavne pre stavebnictvo, strojĀrenskĀ priemysel, sklady vĀrobovk, poľnohospodĀrstvo a pod.

### Vlastnosti a znaĀenie:

piktogram informĀcia	identifikĀcia vĀrobcu	znaĀka zhody	piktogram mechanicĀke riziko

### 4544 - StupeĀ ochrany podľa EN 388:2003

StupeĀ ochrany proti oĀeru: 4  
 StupeĀ ochrany proti prerezaniu ĀeĀou: 5  
 StupeĀ ochrany proti ďalšiemu trhaniu: 4  
 StupeĀ ochrany proti preĀhnutiu: 4

### 01130076 - typ rukavice

Veľkosť, dátum vĀroby  
**EN 388:03** - Āislo normy a rok vydania

**NĀvod na ŀdrĀbu a pouĀitie ochrannĀch rukavĀc:** Rukavice chrĀĀte pred sĀlavĀm teplotom. NesmĀ byť vystavenĀ pĀsobeniu organickĀch rozpĀšĀdiel a ich vĀparom. Po pouĀitĀ hrubšie neĀistoty odstrĀĀte keĀou, rukavice vystrĀte a nechajte voľne rozprestrĀtĀ v miestnosti pri izbovej teplote. Rukavice sa nesmĀ prať ani chemicky Āistiť.

**Upozornenie:** Rukavice sa nesmĀ pouĀiĀvať v pĀpade, ŀe existuje riziko zachytenia rukavice pohyblivĀmi ĀĀastami strojov. OchrannĀ vlastnosti sa vzĀhĀjĀjĀ len na Āasť rukavice pokrytĀ plastovĀmi vĀnkĀšikmi. PouĀivate vĀdy sprĀvnu veľkosť rukavĀc a pred pouĀitĀm skontrolujte stav vĀrobu. Nikdy nepouĀivate poškodenĀ rukavice. Obsahuje prĀrodnĀ kauĀuk, u precĀitivenĀch osĀb nie je vylĀĀenĀ podraĀdenie pokoĀky - v takom pĀpade rukavice ďalej nepouĀivate.

**Preprava a skladovanie:** Rukavice prepravujte v pĀvodnom balenĀ alebo v plastovĀch obaloch. SkladovĀt v suchom a chladnom prostredĀ, mimo priameho slneĀĀného svetla. Pri vhodnĀch podmĀnkach skladovania je doba skladovania 5 rokov od dĀtumu vĀroby.

CertifikĀt typu bol vydanĀ notifikovanou osobou Ā. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Splnomocnenec vĀrobcu pre SR:** ĀERVA Slovensko, s.r.o., Prologis Park – Āala 5, DĀlnĀĀnĀ cesta 2, 903 01 Senec

## SRB ZAŠTITNE RUKAVICE SA PET PRSTIJU

**Opis:** Bešavne, visoko zaštitne rukavice sa pet prstiju su napravljene od sintetiĀkog materijala sa mineralnim blaknima. Dlanovi i prsi su moĀeni u plani nitril sa neklizajuĀim slojem od crne nitril pene. Dostupne u veliĀinama 7-10 u skladu sa EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2003.

**Upotreba:** Rukavice su dizajnirane za zaštitu ruku od mehaniĀkih ozleda i hladnoĀe u svim i vlaĀnim uslovima, posebno u mašinstvu, skladištima, lakoj industriji, poljoprivredi itd.

### Karakteristike i oznake:

ProĀitati	Oznaka	Oznaka	Ikona	srpski znak
Za upotrebu	ovlašćenog predstavnika	EZ usklaĀenosti	mekaniĀkih ozleda	usaglašenosti

### 4544 – nivoi zaštite EN388:2003

Otpornost na abraziju: 4  
 Otpornost na prosecanje: 5  
 Otpornost na cepanje: 4  
 Otpornost na ubod: 4

### 01130076 - artikal

VeľiĀina, datum proizvodnje  
**EN388:03** -standard i godina izdavanja

**OĀrĀavanje i upotreba zaštitnih rukavica:** Zaštititi rukavice od toplote zraĀenja, ne izlagati ih organskim razreĀivaĀima i njihovim isparenjima, mastima, mineralnim uljima i vodi. Ukloniti grupu prĀjavštinu Āetkom i ostaviti rukavice da se provetne na sobnoj temperature posle upotrebe. Rukavice se ne smeju prati u mašini ni mašinski Āistiti.

**Upozorenje:** Rukavice se ne smeju koristiti ukoliko postoji rizik da ih uhvati mašina tokom rada. Zaštitne karakteristike se primenjuju samo na dlan rukavice. Uvek koristiti odgovarajuĀu veliĀinu rukavica i proverite stanje rukavica pre svake upotrebe. Nikada ne koristite iznošene, otvrdle ili na neku drugi naĀin ošteĀene rukavice. Rukavice mogu izazvati iritaciju koĀe i alergijsku reakciju kod osetljive koĀe, i u tim sluĀajevima ih nemojte više koristiti.

**Transport i skladištenje:** Rukavice se transportuju u originalnim pakovanjima ili u plastiĀnim kesama, neophodno je Āuvati ih na suvom i hladnom mestu, dalje od direktne sunĀeve svetlosti. Rok Āuvanja je 5 godina od datuma proizvodnje pod odgovarajuĀim uslovima.

EC sertifikat je izdat od strane ovlašćenog tela Br. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**ProizvodjaĀ:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republika Āeška

## TR BEŞ PARMAK KORUYUCU ELDİVEN

**Tanım:** Dikişsiz, beş parmak koruyucu eldiven, mineral lifleri ile sentetik kumaştan yapılmış yüksek performanslıdır. Avuç içi ve parmaklar siyah nitril köpükten anti kaygan tabakalı mavı nitrille kaplıdır. EN 420:2003+A1:2009 ve EN 388:2003'e göre 7-10 bedenler mevcuttur.

**Kullanım:** Eldivenler özellikle ince mühendislikte, makine, depolar, hafif sanayi vb, kuru koşullarda mekanik risklere karşı el koruması için tasarlanmıştır.

### Özellikler ve markalama:

Kullanım talimatını okuyun	Yetkili temsilci kimliği	EC markalama uygunluğu	Mekanik tehlike ikonu

### 4544 – EN 388:2003 Koruma düzeyleri

Aşınma direnci: 4  
 Kesilme direnci: 5  
 Yırtılma direnci: 4  
 Delinme direnci: 4

### 01130076 – madde

Beden, üretim tarihi  
**EN388:03** -standart ve çıkış yılı

**Emniyetli eldiven kullanımı ve bakımı:** Radyant ısıya karşı eldiveni koruyun. Kullandıktan sonra su ile kırı yıkayın ve eldiveni oda sıcaklığında serbestçe kurumaya bırakın. Eldiven makinede yıkanamaz veya kuru temizleme yapılmaz.

**Uyarı:** Hareketli makine parçaları tarafından yakalanma riski varsa eldiven kullanılmamalıdır. Koruma özellikleri sadece eldivenin avuç içi kısmında mevcuttur. Her zaman doğru eldiven boyutu kullanılmalı ve her kullanımdan önce eldivenin durumu incelenmelidir. Yıpranmış sertleşmiş veya başka bir şekilde zarar görmüş eldiveni asla kullanmayın. Eldiven

bazı cilt tahrişlerine ve çok hassas cilde sahip kişilerde alerjik reaksiyona neden olabilir böyle bir durumda daha fazla eldiveni kullanmayın.

**Taşıma ve depolanabilirlik:** Eldivenler orijinal ambalajında veya plastik bir kapta taşınmalı, kuru, serin koşullarda saklanmalı ve direkt güneş ışığından uzak tutulması gereklidir. Raf ömrü uygun şartlarda üretim tarihinden itibaren 5 yıldır.

Onaylanmış kuruluştan verilen EC tip sertifikası No 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, France

**Yetkili temsilci:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Āek Cumhuriyeti