



## FIVE FINGERS PROTECTIVE GLOVES

**Description:** Five fingers seamless protection gloves knitted from nylon. Palm and fingers coated with NBR. Available sizes 6 - 11 in accordance EN 420:2003+A1:2009 and EN 388:2003.

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

**Features and marking:**


**ČERVA**


read the authorized representative user instruction identification

EC conformity marking

mechanical hazards icon

4121 - Protection levels EN388:03

standard issue year

Abrasion resistance: 4

Cut resistance: 1

Tear resistance: 2

Puncture resistance: 1

dexterity: 5

**01130087 FLAMANT** article size production date(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 3 years from the date of manufacture in suitable conditions.

EC type certificate has been issued by a notified body No. 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



## PĚTIPRSTÉ OCHRANNÉ RUKAVICE

**Popis:** Pětiprsté bezevzdušné rukavice z materiálu nylon s nánozem NBR na dlaní a prstech. Jsou dodávány ve velikostech 6 - 11 v souladu s EN420:2003+A1:2009 a EN 388:2003.

**Použití:** Manipulace s materiály za sucha i za vlhká. Ochrana před mechanickými vlivy. Manipulace s materiály, montážní práce, použití ve všech oborech průmyslu.

**Vlastnosti a značení:**


**ČERVA**


pictogram identifikace zástupce výrobce

značka shody

pictogram mechanická rizika

4121 - Stupeň ochrany EN388:03 - číslo normy rok vydání

4

Stupeň ochrany proti odření: 4

1

Stupeň ochrany proti profuzním čepelím: 1

2

Stupeň ochrany proti dalšímu trhání: 2

1

Stupeň ochrany proti propichnutí: 1

1

Uchopovací schopnost: tlida 5

**01130087 FLAMANT** typ rukavice velikost datum výroby (rok)

**Návod na údržbu a použití ochranných rukavic:** Rukavice chráněte před sálavým teplém. Nesmí být vystavené organickým rozpouštědům a jejich parám, mazivům, tukům, minerálním olejům a vodě. Po použití hrubé nečistoty odstraňte kartáčem a rukavice nechte volně rozprostřené při pokojové teplotě. Rukavice nelze přat ani chemicky čistit.

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

**Přeprava a skladování:** Rukavice přepravujete v původním balení nebo v plastovém pytle. Rukavice je nutné skladovat v suchém a chladném prostředí, mimo dosah přímého slunečního světla. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 3 roky od data výroby.

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

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



## GANTS DE PROTECTION

**Description:** Gants tricotés sans couture contenant la fibre nylon, avec couche de NBR gris sur la paume et les doigts. Tailles 6 - 11 conformément à EN420:2003+A1:2009 en EN388:2003.

**Utilisation:** Gants conçus pour protéger les mains contre les risques mécaniques dans des conditions sèches, en particulier dans les processus de production sophistiqués, des machines, des entrepôts, l'industrie légère, etc.

**Caractéristiques et marquage:**


**ČERVA**


icône pour les risques d'information du fabricant Identification marquage CE de conformité

icône pour les risques mécaniques

4121 - bescherfingsniveau's EN388:03

4

Contre frottements: 4

1

Contre coupe: 1

2

Contre déchirure: 2

1

Contre perforation: 1

1

Dextérité 5

EN388:03 - norme et l'année de publication  
**01130087 FLAMANT** code de l'article taille

date de production (année)

**Entretien et l'utilisation:** Gants de protection contre la chaleur rayonnante, l'exposition aux solvants organiques et leurs vapeurs, les lubrifiants, les graisses, les huiles minérales et de l'eau. Enlevez les grosses impuretés avec un pinceau et laisser sécher à la température ambiante, des gants libres après utilisation. Gants ne doivent pas être lavés ou nettoyés à sec.

160805

**Attention:** Gants ne doivent pas être utilisés si il ya un risque qu'ils seront pris dans les pièces mobiles de la machine. Les fonctions de sécurité s'appliquent uniquement sur la paume du gant. Toujours utiliser la bonne taille et les conditions de recherche païens avant chaque utilisation. N'utilisez jamais usé, endommagé ou durci autrement gants. L'utilisation de gants peut causer une irritation de la peau et la cause ic allergique chez les personnes ayant la peau très sensible, s'il vous plaît arrêter d'utiliser pas de gants dans ce cas.

**Transport et stockage:** Les gants doivent être transportés dans son emballage d'origine ou un couvercle en plastique, il est nécessaire qu'ils soient stockés dans des conditions sèches et fraîches, loin de la lumière solaire directe. Dans des conditions optimales, des gants pendant au moins 3 ans peuvent être enregistrés.

**Certificat délivré par l'organisme agréé de:** N°. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07

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

EN 420, EN 388



## RĘKAWICE OCHRONNE Z PIĘCIOMA PALCAMI

**Opis:** Bezszwowe rękawice ochronne z dzianiny typu nylony, powlecone NBR w części chwytnej dloni i na palcach. Dostarczane w rozmiarach od 6 - 11, zgodnie z treścią normy EN420:2003+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:**


**ČERVA**


pictogram informacje

identyfikacja producenta

oznacz. zdolności

pictogram

ryzyko mechaniczne



pictogram

ryzyko mechaniczne

4121 - Stopnia ochrony EN388:03 - numer normy rok wydania

Odporność przed przetarciem: 4

Odporność przed przecięciem: 1

Odporność przed rozdrabniem: 2

Odporność przed przekuciem: 1

Chwytność klasa 5

41130087 FLAMANT typ rękawic rozmiar data produkcji (rok)

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

**Uwaga:** Rękawice nie należy używać, jeśli istnieje niebezpieczne zahamowanie o ruchome części urządzenia. Właściwości ochronne rękawic dotyczą jedynie części okrywającej dloni (chwytniej). Należy stosować rękawice o właściwym rozmiarze i przed pracą zawsze sprawdzić, w jakim są stanie. Nigdy nie wolno używać przetartych, rozdrabnanych, stwardniałych lub w jakikolwiek innym sposobie 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, Francja

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

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



## MANUSI DE PROTECTIE CU CINCI DEGETE

**Descriere:** Manusi de protectie cu cinci degete, tricotate din nilon, palma complet acoperita si degetele parțial acoperite cu NBR. Marimele disponibile sunt 6 - 11 si sunt in conformitate cu EN420:2003+A1:2009 si EN 388:2003.

**Utilizare:** Manusile au fost proiectate pentru a proteja mainile de riscuri mecanice si sunt destinate utilizarii in mecanica fina, mecanica, depozite, industria usoara, etc.

**Caracteristici si marcate:**


**ČERVA**


cititi instructiuni

identificare distribuitor

autorizat



pictogram

riscuri mecanice

4121 - Nivel de protecție EN 388:03

Rezistență la abraziune: 4

Rezistență la taiere: 1

Rezistență la rupe: 2

Rezistență la întepăte: 1

Clasa de dexteritate 5

EN388:03 - anul aplicării standardului

41130087 FLAMANT - cod articol marimea data fabricatiei(anul)

**Modul de utilizare si intretinere a manusilor de protectie:** Manusile trebuie ferite de radiatiile calorice, sa nu fie expuse actiunii solventilor organici sau vaporilor acestora, a lubrifiantilor, a uleiurilor minerale si a apei. Manusile nu pot fi spalate in masina sau curatare chimică.

**Atentie:** Manusile nu trebuie folosite daca exista riscul de a fi prinse de organe de masini in miscare. Asigura protectie doar in zona palmei. Utilizati intotdeauna doar marimea corecta si verificati starea manusisel inainte de fiecare utilizare.Nu folositi niciodata manusi uzate, invechite sau deteriorate in vreun fel. Uneori, la persoane cu pielea foarte sensibila pot cauza reacții alergice, caz in care va trebui sa se renunte la utilizarea manusisel.

**Transport si depozitare:** Manusile vor fi transportate in pungile de plastic origine si este important sa fie depozitate in conditii uscate, racoracoase si ferite de razele soarelui.Durata lor de viata este de 3 ani de la data fabricatiei ,cu respectarea conditiilor aratare.

Organismul autorizat ce a elaborat Certificatul de tip CE No. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, Franta

**Distributor autorizat:** CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republica Ceha



## ÖTÜJHAS VÉDŐKESZTYŰ

**Leírás:** Ötűjas kötött védőkesztyű. Alapanyaga nylón, tenyérén és ujjakon NBR műtársaság. Méretek: 6 - 11, megfelelően az EN420:2003+A1:2009 és EN 388:2003 szabványoknak.

**Alkalmazás:** A védőkesztyűket a kéz mechanikai kockázatokkal szembeni védelmre terveztek. Elsősorban száraz vagy nedves körülmenyek között alkalmazásokhoz, különösen építőipari, gépgyártási, raktározási.

**Tulajdonoság és jelölések:**


**ČERVA**


Olvassa el importör megfelelőség mechanikai védelem

4121 - védelmi szintek EN388:03szabvány száma

Dörszöllessel szemben: 4

Vágással szemben: 1

Szakadással szemben: 2

Áltászárassal szemben: 1

Fotásbiztonság: 5

01130087 FLAMANT cikkszám méret gyártási dátum (év)

EN388:03 - norma és az éve, amelyben készült a termék

01130087 FLAMANT code de l'article taille

data de production (année)

**Attention:** Gants ne doivent pas être utilisés s'il ya un risque qu'ils seront pris dans les pièces mobiles de la machine. Les fonctions de sécurité s'appliquent uniquement sur la paume du gant. Toujours utiliser la bonne taille et les conditions de recherche païens avant chaque utilisation. N'utilisez jamais usé, endommagé ou durci autrement gants. L'utilisation de gants peut causer une irritation de la peau et la cause ic allergique chez les personnes ayant la peau très sensible, s'il vous plaît arrêter d'utiliser pas de gants dans ce cas.

**Transport et stockage:** Les gants doivent être transportés dans son emballage d'origine ou un couvercle en plastique, il est nécessaire qu'ils soient stockés dans des conditions sèches et fraîches, loin de la lumière solaire directe. Dans des conditions optimales, des gants pendant au moins 3 ans peuvent être enregistrés.

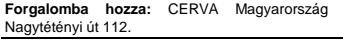
**Certificat délivré par l'organisme agréé de:** N°. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07

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

**Attention:** Gants tricotés sans couture contenant la fibre nylon, avec couche de NBR gris sur la paume et les doigts. Tailles 6 - 11 conformément à EN420:2003+A1:2009 en EN388:2003.

**Utilisation:** Gants conçus pour protéger les mains contre les risques mécaniques dans des conditions sèches, en particulier dans les processus de production sophistiqués, des machines, des entrepôts, l'industrie légère, etc.

**Caractéristiques et marquage:**


**ČERVA**


Gebruiks-aanwijzing Leverancier

Europese regelgeving

pictogram voor mechanische risico's

4121 - bescherfingsniveau EN388:03

Slijtvastheid: 4

Slijnweerstand: 1

Schersterkte: 2

Perforatieverstand: 1

Precisie: 5

EN388:03 - normering

01130087 FLAMANT artikel maat productiedatum (jaar)

FR GANTS DE PROTECTION

**Description:** Gants tricotés sans couture contenant la fibre nylon, avec couche de NBR gris sur la paume et les doigts. Tailles 6 - 11 conformément à EN420:2003+A1:2009 en EN388:2003.

**Utilisation:** Gants conçus pour protéger les mains contre les risques mécaniques dans des conditions sèches, en particulier dans les processus de production sophistiqués, des machines, des entrepôts, l'industrie légère, etc.

**Caractéristiques et marquage:**



## OCHRANNÉ RUKAVICE PÄTPRSTOVÉ

**Popis:** Pätprstové bezosné pletené rukavice z materiálu nylon, na dlani a prstoch povrstvené NBR. Dodávané sú vo veľkostach 6 - 11 v súlade s EN420:2003+A1:2009 a EN 388:2003.

**Použitie:** Rukavice sú určené k ochrane proti mechanickým rizikám v suchom ako aj vlhkom prostredí k manipulácii s materiálmi a pre montážne práce. Sú určené pre prácu vo všetkých priemyselných odboroch.

**Vlastnosti a vysvetlenie značenia:**



piktogram informácia



identifikácia



zástupca výrobcu



značka zhody



piktogram mechanického nebezpečenstva

4121 - Stupeň ochrany

EN388:03 - číslo normy rok vydania

Stupeň ochrany proti odru: 4

Stupeň ochrany proti prerazaniu čepelou: 1

Stupeň ochrany proti daňiemu trhaniu: 2

Stupeň ochrany proti preplchnutiu: 1

Úchopová schopnosť: stupeň 5

01130087 FLAMANT typ rukavice(roku)

velikost

dátum výroby

**Návod na používanie a údržbu ochranných rukavíc:** Rukavice chránime pred vysýchaním a pred veľkým sálavým teplom. Nesmú byť vystavené pôsobeniu organických rozpúšťadiel a ich výparom, pôsobeniu mazadiel, tukov a minerálnych olejov a vody. Po použíti hrubšiu nečistotu odstráňme kefou, vystrieme a necháme v miestnosti pri izbovej teplote. Rukavice nie sú určené na čistenie praním.

**Upozornenia:** Rukavice sa nesmú používať, keď existuje riziko záchytenia rukavice pohyblivými časťami strojov. Stupeň ochrany sa vzťahuje na dlahovú časť rukavice. Používajte vždy správnu veľkosť rukavíc a pred použitím skontrolujte stav výrobku. Nikdy nepoužívajte poškodené rukavice. U precitlivých osôb nie je vylúčene podráždenie pokožky - v takom prípade rukavice ďalej nepoužívajte.

**Preprava a skladovanie:** Prepravovať v predpisom balení v plastových obaloch. Skladovať v suchom a chladnom prostredí, mimo priameho slnecného svetla. Pri vhodných podmienkach skladovania v suchom a chladnom prostredí je doba skladovania 3 roky.

Certifikát typu bol vydaný notifikovanou osobou č. 0075, CTC Parc Scientifique Tony Garnier, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 LYON CEDEX 07, Francúzsko

**Splnomocnec výrobcu pre SR:** ČERVA Slovensko, s.r.o., Prologis Park – hala 5, Diaľničná cesta 2, 903 01 Senec



## BEŞ PARMAK KORUYUCU ELDİVENLER

**Tanım:** Beş parmak naylon malzemeden örme dikişsiz koruma eldiveni. Avuç içi ve parmaklar NBR ile kaplanmıştır. EN420:2003+A1:2009 ve EN 388:2003'e uyaranmış 6 - 11 mevcut bedenlerdir.

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

**Özellikler ve markalamalar:**



ČERVA

Yetkili temsilci



EC markalaması uygunluğu



Mekanik tehlike ikonu

4121 - Koruma düzeyleri EN388:03 standart çıkış yılı

Aşınma direnci: 4

Kesilme direnci: 1

Yırtılma direnci: 2

Delinme direnci: 1

Biceri: 5

01130087 FLAMANT madde beden üretim tarihi(yıl)

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

**Uyarı:** Hareketli makine parçaları tarafından yakalanma riski varsa eldiven kullanılmamalıdır. Koruma özellikleri sadece eldivenin avuç içi kısmına uygundur. Her zaman doğru eldiven boyutu kullanılmış ve her kullanıldan önce eldivenin durumu incelenmelidir. Yıpramış sertleşmiş veya başka bir şekilde zarar görmüş eldiveni asla kullanmayın. Eldiven bazı cilt tahrışlerine ve çok hassas cilde sahip kişilerde alerjik reaksiyonu neden olabilir böyle bir durumda daha fazla eldiveni kullanmayın.

**Taşıma ve depolanabilirlik:** Eldivenler orijinal ambalajında veya plastik bir kapa tasınmalı, kuru, serin koşullarda saklanmalı ve direkt güneş ışısından uzak tutulması gereklidir. Raf ömrü uygun şartlarda üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

Onaylanmış kuruluş tarafından verilen EC tip sertifika 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, Çek Cumhuriyeti



## РУКАВИЧКИ ДЛЯ ЗАХИСТУ ВІД МЕХАНІЧНИХ РИЗИКІВ

**Модель:** FLAMANT

**Опис:** Безшовні рукаявички з нейлон з НБР покриттям на долоні і пальцах. Розміри 6 - 11. Відповідають стандартам ЕС:EN 388:2003, EN420:2003+A1:2009 та України:ДСТУ EN 388:2005,ДСТУ EN 420-2001.

**Застосування:** Рукаявички призначенні для захисту рук від механічних пошкоджень в сухих та вологих умовах, особливо в будівництві, машинобудуванні, складських роботах, і т.п.

**Особливості та маркування:**



ČERVA



ЕС знак сертифікації



Національний знак



Піктограма

механічної

небезпеки

4121 - ступінь захисту згідно ДСТУ EN 388:2005

Спринтність: клас 5

опір стиранню: 4

опір різанню: 1

опір розриванню: 2

опір проколу: 1

01130087 FLAMANT модель рукаявички

дата виготовлення (rok) rozmiar rukavice

160805