

ČERVA 01010010 ORIOLE

EN 420, EN 388



PROTECTIVE GLOVES

Description: Five fingers protection gloves. Palm cow grain leather, back – cotton fabric. Lining on the palm... Available size 10 according EN420:2003 and EN 388:2003.

Use: Gloves are designed for hand protection against mechanical risks in dry conditions, especially in fine engineering, machinery, warehouses, light industry etc.

Features and marking:



read the user instruction producer identification EC conformity marking mechanical hazards icon

2221 – protection levels EN388:03	2
Abrasion resistance:	2
Cut resistance:	2
Tear resistance:	2
Puncture resistance:	1
dexterity:	3

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 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 glove 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 storage: 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 No. 1295 Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovakia

Manufacturer: ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

PĚTIPRSTÉ OCHRANNÉ RUKAVICE

Popis: Pětprsté ochranné rukavice kombinované s podsívkou ve dlani. Dlaň je z lícové hovzí kůže, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny. Vyrábějí se ve velikosti 10 v souladu s EN 420:2003 a EN 388:2003.

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

Vlastnosti a značení:

Úchopová schopnost třída 3



piktogram informace identifikace výrobce označení shody piktogram mechanická rizika

2221 - Stupně ochrany	2
Stupeň ochrany proti oděru:	2
Stupeň ochrany proti profíznutí čepeli:	2
Stupeň ochrany proti dalšímu trhání:	2
Stupeň ochrany proti propichnutí:	1

Návod na udržbu a použití ochranných rukavic: Rukavice chraňte před slávyim teplem. Nesmí být vystaveny organickým rozpouštědlům a jejich parám, mazivům, tukům, minerálním olejům a vodě. Po použití hrušbu nečistoty odstráňte 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 kontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte prodloužené, ztvrdlé nebo jinak poškozené rukavice. U citlivých osob není vyloučeno podráždění pokožky – v takovém případě rukavice dále nepoužívejte.

Přprava a skladování: Rukavice přepřpravujte 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 doba skladovatelnosti minimálně 5 let.

Certifikát typu byl vydán notifikovanou osobou č. 1295 Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovenská republika

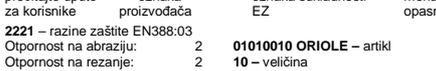
Výrobce: ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč

ZAŠTITNE RUKAVICE

Opis: Zaštitne rukavice s pet prstiju. Dlan od zmrate kravljive kože, stražnja strana od pamučne tkanine. Podstavljene na dlanu. Dostupno u veličini 10 prema EN420:2003 i EN 388:2003.

Namjena: Rukavice su dizajnirane za zaštitu ruku od mehaničkih opasnosti u suhim uvjetima, posebno u preciznoj mehanici, strojarstvu, skladištima, lakoj industriji itd.

Značajke i oznake:



pročitajte upute za korisnike oznaka proizvođača oznaka sukladnosti EZ mehaničke opasnosti

2221 – razine zaštite EN388:03	2
Opornost na abraziju:	2
Opornost na rezanje:	2
Opornost na trganje:	2
Opornost na probijanje:	1
pokretljivost:	3

Odžavanje i uporaba zaštitnih rukavica: Zaštitne rukavice od toplinskog zračenja, ne izlađite ih organskim otapalima i njihovim parama, mazivima, mastima, mineralnim uljima i vodi. Uklonite grubu prljavštinu četkom i ostavite rukavice da se suše na sobnoj temperaturi nakon korištenja. Rukavice se ne mogu prati ili kemijski čistiti.

Upozorenje: Rukavice se ne smiju upotrebljavati ako postoji rizik od zapinjania za pokretne dijelove strojeva. Zaštitna se nalazi samo na dlanu rukavice. Uvijek upotrebljavajte odgovarajuću veličinu rukavica i pregledajte ih prije svake uporabe. Nikad nemojte upotrebljavati iznošene, otdvrđnule ili na bilo koji drugi način oštećene rukavice. Rukavice mogu uzrokovati iritaciju kože i alergijske reakcije kod ljudi v ryo osjetljivom kožom. U takvom se slučaju prestatie koristiti rukavicama.

Prijevoz i skladištenje: Rukavice se moraju prevozi i izvornoj ambalaži ili plastičnom spremniku. Potrebno ih je čuvati na suhom i hladnom mjestu podalje od izravne sunčeve svjetlosti. Rok valjanosti iznosi 5 godina od datuma proizvodnje u odgovarajućim uvjetima.

Certifikat EZ izdao je prijavičeno tijelo br. 1295 Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovacka

Proizvođač: ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Česká Republika

TÁJÉKOZTATÓ VÉDŐKESZTYŰKHOZ: CE II. KATEGÓRIA

Leírás: Kombinált védőkésztyű, tenyer sötét színű szarvasmarha bőrtőrből, kézé hát és mandzetta csikos pamut, + tenyerbélés. A mérete 10 -es az EN420:2003 ősszhangban.

Alkalmazása: elsősorban a száraz környezetben végzett munkához javasolt, mérsékelt mechanikai hatásokkal szemben nyújt védelmet.

Jelölések, tulajdonságok:

Fogási tulajdonság 3



olvassa el a gyártó képviselője a tájékoztatót

2221 – védelmi képesség	2
Dörzsöléssel szemben:	2
Vágással szemben:	2
Szakítással szemben:	2
Átszúrással szemben:	1

Használat, karbantartás: A kesztyű nem véd sugárzó hő és a vegyi anyagok hatásai ellen. Használata után a durva szennyeződést egy puha kefével távolítsa el. A nedves kesztyűt kiterítve szobahőmérsékleten szárítsa. A kesztyűket egyszeri vagy rövid idejű használatra tervezték. A kesztyűket nem lehet mosni vagy vegyjel tisztítani. Viselésénél az arra érzékeny egyéneknek előfordulhat bőrirritáció.

Figyelmeztetés: Mindig a megfelelő méretű kesztyűt viselje! Felhasználás előtt ellenőrizze az állapotát! Soha ne használjunk sérült kesztyűt! Ezek a kesztyűk csak a minimális, előre jelezhető és időben felismerhető mechanikai ártalmak ellen nyújtanak védelmet. Nem alkalmasak a hegészeti munkához, a vegyi anyagok kezelésére, éles vagy forró tárgyak, amelyek hőmérséklete magasabb, mint 50 °C, kezelésére.

Szállítás és tárolás: A védőkésztyűket szállítsa és a tárolja az eredeti csomagolásában, vagy zárt műanyag tasakban! Tárolja száraz, állandó hőmérsékletű térben, sugárzó hőtől és napfénytől védett helyen! A védőkésztyűket a gyártástól számítva 5 éven belül szabad felhasználni, a fentiek figyelembe vételével.

Tanúsítói intézet: 1295 Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovenská republika

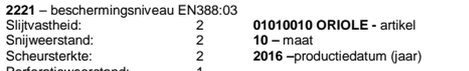
Forgalmazza: ČERVA Magyarország Kft., 1222 Budapest, Nagytétényi út 112.

WERKHANDSCHOENEN

Beschrijving: Handschoenen, vijf vingers, gemaakt van rundnerflee/katoen met voering. Werkrijgbaar in maat 10 conform EN 420:2003 en EN 388:2003

Gebruik: Handschoenen die ontworpen zijn voor bescherming van de handen tegen mechanische risico's in droge omstandigheden zoals verfijnde productieprocessen, machines, magazijn, lichtindustrie etc.

Eigenschappen en markering:



Gebruiks-aanwijzing Leverancier Europese regelgeving pictogram voor mechanische risico's

2221 – beschermingsniveau EN388:03	2
Slijtvastheid:	2
Snijweerstand:	2
Scheursterkte:	2
Perforatieweerstand:	1
Precisie:	3

Reinigen en onderhoud: Bescherm handschoenen tegen stralingswarmte, niet blootstellen aan organische oplosmiddelen en dampen, smeermiddelen, vetten, minerale oliën en water. Verwijder grof vuil met een borstel en laet handschoenen drogen bij kamertemperatuur na gebruik. Handschoenen kunnen niet worden gewassen of chemisch worden gereinigd.

Waarschuwing: Handschoenen mogen niet worden gedragen als er een risico bestaat op verstrengeling met bewegende onderdelen van machines. Gebruik altijd de juiste maat. Testen zijn uitgevoerd op de palm van de hand. Zowel nieuwe als reeds gebruikte handschoenen dienen grondig geïnspecteerd te worden op mogelijke beschadigingen voor gebruik. Gebruik van handschoenen kan een hooftirritatie of allergische reactie veroorzaken bij mensen met een gevoelige huid. Indien er tijdens van na het dragen van de handschoenen een allergische reactie ontstaat, raadpleeg dan direct een arts.

Transport en opslag: Handschoenen moeten worden vervoerd in de originele verpakking of plastic zak. Opslaan in een koele, donkere en droge ruimte buiten het bereik van direct zonlicht. Indien juist opgeslagen zullen deze handschoenen maximaal 5 jaar hun fysieke eigenschappen behouden vanaf de fabricagedatum. De gebruiksduur kan niet aangegeven worden en is afhankelijk van de toepassing en verantwoordelijkheid van de gebruiker. Deze dient zich te vergewissen van de geschiktheid van de handschoenen voor het beoogde gebruik.

Certificaat is uitgereikt door een erkende instantie nr.1295: Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovenská republika

Leverancier: ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Tsjechië

REKAWICE OCHRONNE Z PIĘCIOMA PALCAMI

Opis: Rękawice ochronne z kombinacji bawelny i skóry, z bawelnianą podszewką w dłoni. Dłoń wykonana z licovej skóry bydlęcej, grzbiet i mankiety z tkaniny bawelnianej. Dostępne w rozmiarze 10 zgodnie z normą EN 420:2003 i EN 388:2003.

Przeznaczenie: Rękawice przeznaczone do ochrony rąk przed urazami mechanicznymi w suchym środowisku. Przeznaczone w szczególności do pracy w budownictwie, w przemyśle maszynowym, magazynach, rolnictwie, itp.



piktogram informacije identifikacija producent oznaczenie zgodności piktogram ryzyko mechaniczne

2221 – Stopnie ochrony	2
Stopień ochrony przed przetarciem:	2
Stopień ochrony przed przecięciem:	2
Stopień ochrony przed rozdzieraniem:	2
Stopień ochrony przed przekłuczeniem:	1

EN388:2003 - numer normy i rok wydania

Instrukcja konserwacji i używania rękawic ochronnych: Rękawice należy chronić przed ciepłym promieniowaniem. Nie mogą być wykorzystywane do rozpuszczalniki organicznych i ich par, smarów, tłuszczów, oleju mineralnego i wody. Po pracy rękawice należy oczyścić z zanieczyszczeń za pomocą szczotki i pozostawić rozłożonymy w pomieszczeniu o temperaturze pokojowej. Rękawic nie można prać ani czyścić chemicznie.

Uwaga: Rękawice nie mogą być używane, o ile istnieje ryzyko uchwycenia ich przez ruchome części maszyn i urządzeń. Właściwości ochronne dotyczą tylko ich wewnętrznej części. Należy zawsze używać rękawic w odpowiednim rozmiarze i przed każdym ich zastosowaniem sprawdzić, w jakim są stanie. Nigdy nie wolno używać podartych, przetartych, stwardniałych lub w jakikolwiek inny sposób uszkodzonych rękawic. U osób wrażliwych nie jest wykluczone podrażnienie skóry – w takim przypadku należy zaprzestać używania danych rękawic.

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

Certifikat typu był wydany przez Jednostkę Notyfikowaną nr 1295 Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovacka

Podmiot upoważniony: ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republika Česka

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

MANUSI DE PROTECTIE CU CINCI DEGETE

Descriere: Mânșușile protectoare cu cinci degete combinate cu căptușeală în palmă. Palma este din piele de bovine, partea din spate și manșeta din fibră de bambus. Se produc în mărimea 10 în conformitate cu EN 420:2003 și EN 388:2003.

Utilizare: Recomandat in principal in medi uscate si pentru nivel mediu de solitare mecanica.

Caracteristici și marce:



cititi instructiunile identificare distribuitor autorizat marcaj conform CE pictograma riscuri mecanice

2221 – Nivel de protectie	EN 388:03:	2
Rezistența la abrazione:	2	2
Rezistența la taiera:	2	2
Rezistența la rupere:	2	2
Rezistența la intepare:	1	1
Clasa de dexteritate:	3	3

EN388:03 - anul aplicării standardului

Modul de utilizare și întreținere a manusilor de protectie: Manusi de protectie impotriva caldurii radiantent, nu expuneti solvenților organici sau vaporilor acestora, lubrifiantilor, grasiimilor, uleiurilor minerale si apei.Duza utilizare indepartati murdaria cu o perie fina si uscati-le la temperatura camerei. Nu pot fi spalate sau curatate chimic.

Atentie: Manușile nu trebuie folosite daca exista riscul de a fi prinse de organe de masini in miscare. Asigura protectie doar in zona palmii! Utilizati intodeuna doar mărimea corectă si verificati starea manusilor inainte de fiecare utilizare. Nu folositi niciodata manusi uzate, invecitate sau deteriorate in vrac in lei. Uneori, la persoane cu pielea foarte sensibila pot cauza reactii alergice, caz in care va trebui sa se renunte la utilizarea manusilor.

Transport și depozitare: Manușile vor fi transportate in pungile de plastic originale si este important sa fie depozitate in conditii uscate, racoase si ferite de razele soarelui.Durata lor de viata este de 5 ani de la data fabricatiei, cu respectarea conditiilor aratate.

Institutia ce atesta certificatele: 1295 Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovenská republika

Proizodator: ČERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Republika Česka

OCHRANNÉ RUKAVICE PĀTPRSTOVÉ

Popis: Pātpřstové ochranné rukavice sú kombinované s podsívkou na dlani. Dlaň je z lícovej hovádzej usne, chrbát a manžeta z bavlnenej tkaniny. Vyrábajú sa vo veľkosti č.10 v súlade s EN 420:2003 a EN 388:2003.

Použitie: Rukavice sú určené k ochrane proti mechanickým rizikám v suchom prostredí. Sú určené hlavne pre stavebníctvo, strojársky priemysel, sklady výrobkov, poľnohospodárstvo apod.

Vlastnosti a vysvetlenie značenia: Vykonnosťny stupieň úchopovej schopnosti je 3



piktogram informacije identifikacija výrobce značka zhody piktogram mechanické nebezpečenstva

2221 - Stupně ochrany	2
Stupeň ochrany proti oděru:	2
Stupeň ochrany proti profíznutí čepelu:	2
Stupeň ochrany proti dalšímu trhání:	2
Stupeň ochrany proti propichnutí:	1

EN388:2003 číslo normy a rok vydania

Návod na používanie a udržbu ochranných rukavic: Rukavice chránime pred vysychaním a pred veľkým slávyim teplom. Nesmú byť vystavené pôsobeniu organických rozpúšťadlám a ich výparom, pôsobeniu mazadiel, tukov a minerálnych olejov a vody. Po použití hrušbu nečistoty odstráňte kefou, vystrúcame a nechaťme v miestnosti pri izbovej teplote. Rukavice nie sú určené na čistenie pranim.

Upozornenia: Rukavice sa nesmú používať, keď existuje riziko zachytenia rukavice pohyblivými časťami strojov. Stupne ochrany sa vzťahujú na dlaňovú časť rukavice. Používaťe vždy správnu veľkosť rukavice a pred použitím skontrolujte stav výrobku. Nikdy nepoužívaťe poškodené rukavice. U citlivoých osob nie je vylúčené podráždenie pokožky - v takom prípade rukavice ďalej nepoužívaťe.

Přprava a skladovanie: Přpravovaťe v předispanom balení v plastových obaloch. Skladovať v suchom a chladnom prostredí, mimo priameho slnečného svetla. Pri vhodných podmienkach skladovania v suchom a chladnom prostredí je doba skladovania minimálne 5 rokov.

Certifikát typu bol vydán notifikovanou osobou č. 1295 Vipotest s.r.o., Gen. Svobodu 1069/4, Partizánske, Slovenská republika

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

РУКАВИЧКИ ДЯ ЗАХИСТУ ВІД МЕХАНІЧНИХ РИЗИКІВ

Модель: ORIOLE

Opis: Комбіновані захисні рукавички з долонною підкладку. Долонна частина виготовлена з коров'ячої шкіри, задня частина та манжет - бавовна. Розмір 11. Відповідають стандартам ЕС: EN 388:2003, EN 420:2003 та України: ДСТУ EN 388:2005, ДСТУ EN 420:2001.

Застосування: Рукавички призначені для захисту рук від механічних пошкоджень в сухих умовах, особливо в будівництві, машинобудуванні, складських роботах, сільському господарстві і т.п.

Особливості та маркування: Спритність: клас 3



Піктограма інформації Виробник EZ знак сертифікації Національний знак відповідності Піктограма механічної небезпеки

Спритність: клас 3	2
2221 – ступінь захисту згідно ДСТУ EN 388:2005	2
2 – опір стирнанню	ORIOLE - модель рукавички
2 – опір різанню	10 – розмір рукавички
2 – опір розриванню	2016 - дата виготовлення (рік)
1 – опір проколу	

Технічне обслуговування та використання захисних рукавичок: Захисні рукавички від променевого тепла, не надавайте впливу органічних розчинників та їх парів, маслянистих сумішей, жирів, мінеральних масел і води. Видальте бруд швидко і дайте просохнути рукавичкам при кімнатній температурі після використання. Рукавички не придатні для машинного прання та хімічного чищення.

Увага! Рукавички не повинні використовуватись, якщо є ризик зачепитись ними за рухомі частини обладнання. Захисні характеристики рукавичок розповсюджуються тільки на долонну частину . Завжди використовуйте рукавички правильно: розміри і проводьте оглядову перевірку перед кожним розминанням. Ніколи не використовуйте ноші або іншим чином пошкоджені рукавички. Використання рукавичок може викликати подразнення та алергічну реакцію у людей з дуже чутливою шкірою. В такому разі припиніть їх використання.

Транспортування та зберігання: Рукавички повинні транспортуватися в оригінальній упаковок. Необхідно зберігати їх в оригінальній упаковці в сухому, прохолодному місці подаль від прямих сонячних променів. Строк зберігання становить 5 років з дати виробництва при дотриманні умов зберігання.

Ексклюзивний дистрибутор та імпортёр: ТОВ Фірма "АВ Центр" вул. Аляб'єва, 3, Київ, 04655, Україна, тел. +380 (44) 230-87-07; e-mail: office@avcentr.com.ua

www.avcentr.com.ua