

**Ochranné oděvy s kalhotami s odolností
proti pořezání ruční řetězovou pilou
PROFESIONAL a SCILAR**

Objednací čísla protipořezových produktů – OOP III kat.:
***022161, 02271, 022172, 022174, 022181, 022182, 022183,
022184, 022199***

Objednací čísla doplňujících produktů:
022170, 022180, 022185

Pro zajištění maximální ochrany a komfortu při používání tohoto bezpečnostního výrobku je bezpodmínečně nutné dbát těchto informací:

Výstražná upozornění:

Žádné bezpečnostní oblečení nemůže poskytnout absolutní ochranu proti zranění ruční řetězovou pilou. Účinnost ochranné úrovně oblečení závisí na mnoha vlivech, např. počtu otáček motorové pily, točivého momentu motoru, intenzitě a úhlu nárazu lišty na tkaninu, momentální pracovní pozici atd. Toto ochranné oblečení není náhradou za bezpečnou pracovní techniku. Neodborné používání ruční řetězové pily může vést k úrazům. Proto je nezbytně nutné dodržovat schválené technologické postupy a dbát na dodržování platných bezpečnostních předpisů a na upozornění v návodu na obsluhu používané pily.

Bezpečnostní oblečení vyžaduje speciální a pravidelné čištění. Při silném znečištění je nutné prát oblečení bezprostředně po nošení. Zbytky pryskyřice, oleje a pohonných látek mohou mít škodlivý vliv na funkci bezpečnostního oblečení. K praní doporučujeme obvyklé prací prostředky. Pro zachování ochranné funkce je nutné mokré oblečení po vyprání narovnat a roztáhnout podle přirozeného tvaru a nechat volně uschnout. Vyšší, než přípustná teplota praní snižuje ochrannou funkci a užité vlastnosti (srážení).

Pokud je to možné, zabraňte kontaktu tohoto bezpečnostního výrobku se špičatými nebo ostrými předměty (řetěz motorové pily, trny, kovové nářadí atd.) a kontaktu s agresivními látkami jako kyseliny, olej, rozpouštědla, pohonné látky, zvířecí fekálie, aby se předešlo poškození materiálu. Rovněž je třeba zabránit kontaktu s horkými předměty a zdroji tepla (otevřený oheň, kamna apod.). Oblečení musí být před dalším používáním vyčištěno tak, jak je předepsáno.

Volba správné velikosti, návod k oblékání a svlékání:

Obecně platí, že je třeba vybírat oblečení tak, aby mohl být pracovní výkon možný bez jakéhokoliv omezení. Oblečení nesmí být např. příliš široké, aby se vyloučilo případné riziko zachycení v důsledku rozvolněného obleku. Oblékání a svlékání probíhá jako u obvyklého oblečení, nositel by se přitom měl přesvědčit o správném usazení.

Návod na údržbu, kontrola ze strany uživatele:

60 °C resp. 40 °C praní s omezeným mechanickým působením a postupným ochlazením, neždímat a nesušit v bubnové sušičce, teplota žehlení do 110 °C, omezené chemické čištění, nebělit. Uživatel by měl v přiměřených časových odstupech kontrolovat, zda oblečení není poškozené, a to především protipořezová ochrana.

Opravy:

Opravena smí být pouze svrchní látka s tím, že není možné šít přes protipořezovou vložku. Při změně nebo opravě bezpečnostního oblečení, např. zkrácení nohavic, není možné protipořezovou vložku spravovat, měnit, zkracovat nebo prošívat! Každá změna protipořezové vložky snižuje, resp. ničí ochranný účinek!

Náhradní části:

Svrchní látka k opravě, šle, uzávěry kalhot, zipy jsou na vyžádání k dostání u výrobce, příp. zčásti přiloženy k výrobku.

Kritéria pro vyřazení:

Bezpečnostní oblečení s poškozenou nebo změněnou bezpečnostní vložkou nesmí být dále používáno! Části oblečení, které jsou poškozené nebo změněné z jiné příčiny, musejí být okamžitě zlikvidovány.

Výchozí materiály oblečení:

Oblečení se skládá: u řady Scilar převážně z vrchní tkaniny ve složení – 90 % polyester, 10 % spandex, doplněné Kevlarem a Cordurou. U základní řady Profesional z vrchních tkanin ve složení - 50 % polyester, 50 % bavlna a 80 % polyester, 20 % bavlna. Vnitřní pleteniny z polyesteru a bavlny; a ochranné protipořezové vložky – 66 % polyester, 34% polypropylen.

Informace o materiálech, které mohou vyvolat alergické reakce:

Materiály použité na výrobu nejsou zdrojem škodlivých vlivů, resp. takové nejsou známy.

Stárnutí:

Materiály použité k ochraně proti pořezu podléhají specifickému procesu stárnutí. Pro stanovení životnosti se vychází při profesionálním využití z maximální doby používání 2 let. V neprofesionální sféře lze předpokládat dobu používání max. 6 let. To odpovídá v obou případech asi 30 práním, která jsou nutná střídavě s nošením a řídí se podle namáhání a zátěže výrobku. V případě pochyb by mělo být oblečení nahrazeno novým.

Hmotnost:

Informativní hmotnost produktů ve velikosti 52 na střední výšku 182 cm:

022161/52/182 – cca. 2,020 kg

022171/52/182 – cca. 1,400 kg

022181/52/182 – cca. 1,340 kg

022172/52/182 – cca. 1,320 kg

022182/52/182 – cca. 1,280 kg

022183/52/182 – cca. 1,340 kg

022184/52/182 – cca. 1,280 kg

022174/52/182 – cca. 1,440 kg

022199/52/182 – cca. 1,420 kg

022170/52/182 – cca. 0,610 kg

022180/52/182 – cca. 0,640 kg

022185/52/182 – cca. 0,640 kg

Hmotnost ostatních velikostí se přiměřeně mění.

Zkušební normy, legislativa:

Produkty odpovídají Nařízení EU 2016/425. Výrobky s piktogramem označující ochranu proti pořezání splňují požadavky normy ČSN EN 381-5 resp. ČSN EN ISO 11393-2 provedení A, třída 1 (20 m/s), rozsah ochrany přes celou přední stranu nohavic a dodatečně vždy plus 50 mm na levé vnější straně nohavic (boční šev) a na vnitřní straně (krokový šev) pravé nohavice (viděno z pohledu uživatele).

KWF – standard

Skladování, údržba a omezení užívání:

Bezpečnostní oblečení je zabaleno v ochranné plastové tašce. Produkt skladujte v dobře větraných suchých místnostech a zamezte extrémním teplotám, kontaktu s kapalinami nebo UV zářením (např. výkladní skříně).

Popis kontrolních a zkušebních zařízení v místě výroby:

Systém managementu kvality – ČSN EN ISO 9001:2015.

Identifikační údaje oznámeného subjektu zapojeného do posuzování shody OOP: Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín. Identifikační číslo oznámeného subjektu 1023.

EU prohlášení o shodě

www.profesional-plzen.cz/pracovni-odevy/protiporez-odevy

Pro další informace se prosím obraťte:

Výrobce: Profesional CZ s.r.o.

Adresa: Na Bořích 5, 326 00 Plzeň

Tel.: 377 244 782

E-mail: info@profesional-plzen.cz

www.profesional-plzen.cz

www.forestprofi.cz

červen 2022

**Ochranné odevy s nohavicami s odolnosťou
proti porezaniu ručnou reťazovou pílou
PROFESIONAL a SCILAR**

Objednávacie čísla protiporezových produktov – OOP III kat.:
**022161, 02271, 022172, 022174, 022181, 022182, 022183, 022184,
022199**

Objednávacie čísla doplňujúcich produktov :
022170, 022180, 022185

Pre zaistenie maximálnej ochrany a komfortu pri používaní tohto bezpečnostného výrobku je bezpodmienečne nutné dbať na tieto informácie:

Výstražné upozornenia:

Žiadne bezpečnostné oblečenie nemôže poskytnúť absolútnu ochranu proti zraneniu ručnou reťazovou pílou. Účinnosť ochrannej úrovne oblečenia závisí od mnohých vplyvov, napr. počtu otáčok motorovej píly, krútiaceho momentu motora, intenzity a uhla nárazu lišty na tkaninu, momentálnej pracovnej pozícii atď. Toto ochranné oblečenie nie je náhradou za bezpečnú pracovnú techniku. Neodborné používanie ručnej reťazovej píly môže viesť k úrazom. Preto je nevyhnutné dodržiavať schválené technologické postupy a dbať na dodržiavanie platných bezpečnostných predpisov a na upozornenie v návode na obsluhu používanej píly.

Bezpečnostné oblečenie vyžaduje špeciálne a pravidelné čistenie. Pri silnom znečistení je nutné prať oblečenie bezprostredne po nosení. Zvyšky živice, oleja a pohonných látok môžu mať škodlivý vplyv na funkciu bezpečnostného oblečenia. Na pranie odporúčame obvyklé pracie prostriedky. Pre zachovanie ochrannej funkcie je nutné mokré oblečenie po vypraní narovnať a roztiahnuť podľa prirodzeného tvaru a nechať voľne uschnúť. Vyššia, než prípustná teplota prania znižuje ochrannú funkciu a úžitkové vlastnosti (zrážanie).

Ak je to možné, zabráňte kontakte tohto bezpečnostného výrobku so špicatými alebo ostrými predmetmi (reťaz motorovej pily, trne, kovové náradie atď.) a kontaktu s agresívnymi látkami ako kyseliny, olej, rozpúšťadlá, pohonné látky, zvieracie fekálie, aby sa predišlo poškodeniu materiálu. Rovnako je potrebné zabrániť kontaktu s horúcimi predmetmi a zdrojmi tepla (otvorený oheň, kachle a pod.). Oblečenie musí byť pred ďalším používaním vyčistené tak, ako je predpísané.

Voľba správnej veľkosti, návod na obliekanie a vyzliekanie:

Všeobecne platí, že je potrebné vyberať oblečenie tak, aby mohol byť pracovný výkon možný bez akéhokoľvek obmedzenia. Oblečenie nesmie byť napr. príliš široké, aby sa vylúčilo prípadné riziko zachytenia v dôsledku rozvoľneného obleku. Obliekanie a vyzliekanie prebieha ako pri obvyklom oblečení, nositeľ by sa pritom mal presvedčiť o správnom usadení.

Návod na údržbu, kontrola zo strany užívateľa:

60 °C resp. 40 °C pranie s obmedzeným mechanickým pôsobením a postupným ochladzovaním, nežmýkať a nesušiť v bubnovej sušičke, teplota žehlenia do 110 °C, obmedzené chemické čistenie, nebieliť. Užívateľ by mal v primeraných časových odstupoch kontrolovať, či oblečenie nie je poškodené, a to predovšetkým protiporezová ochrana.

Opravy :

Opravená smie byť iba vrchná látka s tým, že nie je možné šiť cez protiporezovú vložku. Pri zmene alebo oprave bezpečnostného oblečenia, napr. skrátenie nohavíc, nie je možné protiporezovú vložku spravovať, meniť, skracovať alebo prešívvať! Každá zmena protiporezovej vložky znižuje, resp. ničí ochranný účinok!

Náhradné časti:

Vrchná tkanina na opravu, traky, uzávery nohavíc, zipsy sú k dispozícii na požiadanie u výrobcu alebo sú čiastočne súčasťou výrobku.

Kritériá pre vyradenie:

Bezpečnostné oblečenie s poškodenou alebo zmenenou bezpečnostnou vložkou nesmie byť ďalej používané! Časti oblečenia, ktoré sú poškodené alebo zmenené z inej príčiny, musia byť okamžite zlikvidované.

Predvolené materiály oblečenia:

Oblečenie sa skladá: pri rade Scilar prevažne z vrchnej tkaniny v zložení – 90% polyester, 10% spandex, doplnené Kevlarom a Cordurou. Pri základnom rade Profesional z vrchných tkanín v zložení - 50% polyester, 50% bavlna a 80% polyester, 20% bavlna. Vnútorne pleteniny z polyesteru a bavlny; a ochranné protiporezové vložky - 66% polyester, 34% polypropylén.

Informácie o materiáloch, ktoré môžu vyvolať alergické reakcie:

Materiály použité na výrobu nie sú zdrojom škodlivých vplyvov, resp. také nie sú známe.

Starnutie:

Materiály použité na ochranu proti porezu podliehajú špecifickému procesu starnutia. Na stanovenie životnosti sa vychádza pri profesionálnom využití z maximálnej doby používania 2 rokov. V neprofesionálnej sfére je možné predpokladať dobu používania max. 6 rokov. To zodpovedá v oboch prípadoch asi 30 praniam, ktoré sú nutné striedavo s nosením a riadia sa podľa namáhania a záťaže výrobku. V prípade pochyb by malo byť oblečenie nahradené novým.

Hmotnosť:

Informatívna hmotnosť produktov vo veľkosti 52 na strednú výšku 182 cm:

- 022161/52/182 - cca. 2,020 kg
- 022171/52/182 - cca. 1,400 kg
- 022181/52/182 - cca. 1,340 kg
- 022172/52/182 - cca. 1,320 kg
- 022182/52/182 - cca. 1.280 kg
- 022183/52/182 - cca. 1,340 kg
- 022184/52/182 - cca. 1.280 kg
- 022174/52/182 - cca. 1.440 kg
- 022199/52/182 - cca. 1,420 kg

022170/52/182 - cca. 0,610 kg

022180/52/182 - cca. 0,640 kg

022185/52/182 - cca. 0,640 kg

Hmotnosť o štátnych veľkostiach sa primerane mení .

Skúšobné normy, legislatíva:

Produkty zodpovedajú Nariadeniu EU 2016/425. Výrobky s piktogramom označujúce ochranu proti porezaniu spĺňajú požiadavky normy STN EN 381-5 resp. ČSN EN ISO 11393-2 prevedenie A, trieda 1 (20 m/s), rozsah ochrany cez celú prednú stranu nohavíc a dodatočne vždy plus 50 mm na ľavej vonkajšej strane nohavíc (bočný šev) a na vnútornej strane (krokový šev) pravé nohavice (videné z pohľadu užívateľa).

KWF – štandard

Skladovanie, údržba a obmedzenie používania:

Bezpečnostné oblečenie je zabalené v ochrannej plastovej taške. Produkt skladujte v dobre vetraných suchých miestnostiach a zamedzte extrémnym teplotám, kontaktu s kvapalinami alebo UV žiarením (napr. výkladné skrine).

Popis kontrolných a skúšobných zariadení v mieste výroby:

Systém manažmentu kvality – ČSN EN ISO 9001:2015.

Identifikačné údaje notifikovaného orgánu zapojeného do posudzovania zhody OOP: Inštitút pre testovanie a certifikáciu, as, Trieda Tomáša Baťu 299, Lúky, 763 02 Zlín, Česká republika. Identifikačné číslo notifikovaného orgánu 1023.

EÚ vyhlásenie o zhode

www.profesional-plzen.cz/pracovni-odevy/protiporez-odevy

Pre ďalšie informácie sa prosím obráťte :

Výrobca: Profesional CZ sro

Adresa: Na Bořích 5 , 326 00 Plzeň, Česká republika.

Tel.: +420 377 244 782

E-mail: info@profesional-plzen.cz

www.profesional-plzen.cz

www.forestprofi.cz

jún 2022

**Protective clothing with trousers with
resistance
against cuts from the
PROFESIONAL and SCILAR hand
chainsaws**

Ordering numbers of anti-cut products - PPE III cat.:
***022161, 02271, 022172, 022174, 022181, 022182, 022183,
022184, 022199***

Order numbers of additional products:
022170, 022180, 022185

To ensure maximum protection and comfort when using this safety product, it is imperative that the following information is observed:

Warning notices:

No safety clothing can provide absolute protection against injury from a hand chainsaw. The effectiveness of the protective level of clothing depends on many influences, e.g. the speed of the chainsaw, the torque of the motor, the intensity and angle of impact of the bar on the fabric, the current working position, etc. This protective clothing is not a substitute for safe working technique. Improper use of a hand chainsaw can lead to injuries. It is therefore imperative to follow the approved technological procedures and to observe the applicable safety regulations and the warnings in the operating manual of the saw being used.

Safety clothing requires special and regular cleaning. In case of heavy soiling it is necessary to wash the clothes immediately after wearing. Resin, oil and fuel residues can have a detrimental effect on the function of safety clothing. We recommend washing with normal detergents. To maintain the protective function, wet clothing should be straightened and stretched to its natural shape after washing and left

to dry freely. Washing temperatures higher than the permissible temperature reduce the protective function and utility properties (shrinkage).

If possible, avoid contact of this safety product with pointed or sharp objects (chainsaw chain, spikes, metal tools, etc.) and contact with aggressive substances such as acids, oil, solvents, fuel, animal faeces to avoid damage to the material. Contact with hot objects and heat sources (open flames, stoves, etc.) should also be avoided. Clothing must be cleaned as prescribed before further use.

Choosing the right size, instructions for dressing and undressing:

In general, clothing should be selected so that work performance can be possible without any restrictions. For example, clothing must not be too wide to eliminate any risk of entrapment due to loose fitting suits. Dressing and undressing shall be as for normal clothing, but the wearer should ensure that the fit is correct.

Maintenance instructions, user control:

60 °C and 40 °C respectively washing with limited mechanical action and gradual cooling, do not wring or tumble dry, ironing temperature up to 110 °C, limited dry cleaning, do not bleach. The user should check the clothes for damage at appropriate intervals, especially for cut protection.

Corrections:

Only the upper fabric may be repaired, except that it is not possible to sew over the anti-cut insert. When altering or repairing safety clothing, e.g. shortening trousers, the anti-cut insert cannot be repaired, altered, shortened or stitched! Any alteration of the anti-cut liner reduces or destroys the protective effect!

Spare parts:

The upper fabric to be repaired, braces, trouser closures, zippers are available from the manufacturer on request, or partly included with the product.

Exclusion criteria:

Safety clothing with a damaged or altered safety liner must no longer be used! Parts of clothing that are damaged or altered for any other reason must be disposed of immediately.

Default clothing materials:

The clothing consists of: in the case of the Scilar range, mainly of a top fabric in the composition - 90% Polyester, 10% Spandex, supplemented with Kevlar and Cordura. For the basic Professional range, the upper fabrics consist of 50% Polyester, 50% Cotton and 80% Polyester, 20% Cotton. Inner knit fabrics of Polyester and Cotton; and protective anti-cut liners - 66% Polyester, 34% Polypropylene.

Information on materials that may cause allergic reactions:

The materials used for production are not a source of harmful effects, or are not known to be so.

Aging:

The materials used for cut protection are subject to a specific ageing process. For the determination of the service life, a maximum period of use of 2 years is assumed for professional use. In the non-professional sphere, a maximum use period of 6 years can be assumed. This corresponds in both cases to about 30 washes, which are necessary alternating with wear and are governed by the stress and load of the product. In case of doubt, the garment should be replaced with a new one.

Weight:

Informative weight of products in size 52 for a mean height of 182 cm:

- 022161/52/182 - approx. 2,020 kg
- 022171/52/182 - approx. 1,400 kg
- 022181/52/182 - approx. 1,340 kg
- 022172/52/182 - approx. 1,320 kg
- 022182/52/182 - approx. 1,280 kg
- 022183/52/182 - approx. 1,340 kg
- 022184/52/182 - approx. 1,280 kg
- 022174/52/182 - approx. 1,440 kg

022199/52/182 - approx. 1,420 kg

022170/52/182 - approx. 0.610 kg

022180/52/182 - approx. 0.640 kg

022185/52/182 - approx. 0.640 kg

The weight of the other sizes varies accordingly.

Testing standards, legislation:

Products with the pictogram indicating cut protection meet the requirements of EN 381-5 or EN ISO 11393-2 version A, class 1 (20 m/s), the range of protection across the entire front of the leg and additionally always plus 50 mm on the left outer side of the leg (side seam) and on the inner side (inseam) of the right leg (seen from the user's perspective).

KWF – standard

Storage, maintenance and restrictions on use:

Safety clothing is packed in a protective plastic bag. Store the product in well-ventilated dry rooms and avoid extreme temperatures, contact with liquids or UV radiation (e.g. display cabinets).

Description of the inspection and testing facilities at the production site:

Quality management system - EN ISO 9001:2015.

Identification data of the notified body involved in the conformity assessment of PPE: Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Czech Republic. Notified body identification number 1023.

EU Declaration of Conformity

www.profesional-plzen.cz/pracovni-odevy/protiporez-odevy

For further information, please contact:

Producer: Profesional CZ s.r.o.

Address: Na Bořích 5, 326 00 Plzeň, Czech Republic.

Tel.: +420 377 244 782

E-mail: info@profesional-plzen.cz

www.profesional-plzen.cz

www.forestprofi.cz

June 2022

**Odzież ochronna ze spodniami odporna
na przecięcie ręczną piłą łańcuchową**
PROFESSIONAL i SCILAR

***Numery katalogowe wyrobów zabezpieczających przed
przecięciem - PPE III kat.:***

***022161, 02271, 022172, 022174, 022181, 022182, 022183,
022184, 022199***

Numery katalogowe produktów dodatkowych:

022170, 022180, 022185

Aby zapewnić maksymalną ochronę i komfort podczas korzystania z tego produktu zabezpieczającego, należy bezwzględnie zwrócić uwagę na następujące informacje:

Ostrzeżenia:

Żadna ilość odzieży ochronnej nie zapewnia całkowitej ochrony przed obrażeniami spowodowanymi piłą łańcuchową. Skuteczność poziomu ochronnego odzieży zależy od wielu czynników, np. liczby obrotów pilarki, momentu obrotowego silnika, intensywności i kąta uderzenia prowadnicy w tkaninę, aktualnej pozycji pracy itp. Ta odzież ochronna nie zastępuje bezpiecznych technik pracy. Niewłaściwe użytkowanie ręcznej piły łańcuchowej może prowadzić do obrażeń. Dlatego należy bezwzględnie przestrzegać zatwierdzonych procedur technologicznych i zwracać uwagę na przestrzeganie obowiązujących przepisów bezpieczeństwa oraz ostrzeżeń zawartych w instrukcji obsługi używanej piły.

Odzież ochronna wymaga specjalnego i regularnego czyszczenia. W przypadku mocniejszych zabrudzeń odzież należy wyprać bezpośrednio po założeniu. Pozostałości żywicy, oleju i gazów pędnych mogą mieć szkodliwy wpływ na działanie odzieży ochronnej. Do prania zalecamy zwykle detergenty. Aby zachować funkcję ochronną, należy po praniu zamoczoną odzież wyprostować i rozciągnąć zgodnie z jej naturalnym kształtem, a następnie pozostawić

swobodnie suszyć. Wyższa niż dopuszczalna temperatura prania zmniejsza funkcję ochronną i właściwości użytkowe (skurcz).

Unikaj, jeśli to możliwe kontakt tego produktu zabezpieczającego ze spiczastymi lub ostrymi przedmiotami (łańcuch piły łańcuchowej, kolce, narzędzia metalowe itp.) oraz kontakt z agresywnymi substancjami, takimi jak kwasy, oleje, rozpuszczalniki, gazy pędne, odchody zwierzęce, aby uniknąć uszkodzenia materiału. Należy również unikać kontaktu z gorącymi przedmiotami i źródłami ciepła (otwarty ogień, kuchenka itp.). Przed dalszym użyciem odzież należy wyczyścić zgodnie z zaleceniami.

Wybór odpowiedniego rozmiaru, wskazówki dotyczące ubierania się i rozbierania:

Ogólnie rzecz biorąc, należy dobierać ubrania tak, aby wykonywanie pracy było możliwe bez żadnych ograniczeń. Ubranie nie może być zbyt szerokie, aby np. wyeliminować ryzyko zaczepienia w wyniku luźnego garnituru. Ubieranie i rozbieranie odbywa się jak w przypadku zwykłej odzieży, przy czym użytkownik powinien zadbać o jej odpowiednie dopasowanie.

Instrukcje konserwacji, kontrola użytkownika:

60°C lub Pranie w temperaturze 40°C z ograniczonym działaniem mechanicznym i stopniowym chłodzeniem, nie suszyć w suszarce bębnowej ani w suszarce bębnowej, temperatura prasowania do 110°C, ograniczone czyszczenie chemiczne, nie wybielać. Użytkownik powinien w rozsądnych odstępach czasu sprawdzać, czy odzież, zwłaszcza ochrona przed przecięciem, nie jest uszkodzona.

Naprawy:

Naprawiać można wyłącznie tkaninę zewnętrzną, z tym wyjątkiem, że nie ma możliwości przeszycia wkładki zabezpieczającej przed przecięciem. Podczas zmiany lub naprawy odzieży ochronnej, np. skracania nogawek, nie można manipulować, zmieniać, skrać ani zszywać wkładki zabezpieczającej przed przecięciem! Każda zmiana wkładki zabezpieczającej przed przecięciem zmniejsza lub niszczy efekt ochronny!

Części zamienne:

Tkanina wierzchnia do naprawy, szelki, zapięcia spodni, zamki błyskawiczne dostępne na zamówienie u producenta, lub częściowo przymocowany do produktu.

Kryteria wyłączenia:

Z ubrania zabezpieczającego z uszkodzoną lub odmienioną wkładką zabezpieczającą nie można w dalszym ciągu korzystać! Części ubrania, które są uszkodzone lub zmienione z innej przyczyny trzeba natychmiast skasować.

Domyślne materiały odzieżowe:

Odzież składa się z: w serii Scilar głównie wierzchniej tkaniny w składzie - 90% poliester, 10% spandex, uzupełnionej Kevlarem i Cordurą. W przypadku podstawowej serii Profesional górne tkaniny w składzie - 50% poliester, 50% bawełna i 80% poliester, 20% bawełna. Dzianiny wewnętrzne z poliestru i bawełny; oraz ochronne wkładki zabezpieczające przed przecięciem – 66% poliester, 34% polipropylen.

Informacje o materiałach mogących powodować reakcje alergiczne:

Materiały użyte do produkcji nie są źródłem szkodliwych skutków, lub takie nie są znane.

Starzenie się:

Materiały użyte do zabezpieczenia przed przecięciem podlegają specyficznemu procesowi starzenia. Aby określić żywotność, maksymalny okres użytkowania wynosi 2 lata w przypadku zastosowań profesjonalnych. W sferze nieprofesjonalnej można przyjąć maksymalny okres użytkowania wynoszący 6 lat. Odpowiada to w obu przypadkach około 30 praniom, które są konieczne na zmianę ze zużyciem i zależą od obciążenia i obciążenia produktu. W przypadku wątpliwości odzież należy wymienić na nową.

Masa:

Informacyjna masa produktów w rozmiarze 52 dla średniego wzrostu 182 cm:

022161/52/182 – ok. 2,020 kg

022171/52/182 – ok. 1400 kg

022181/52/182 – ok. 1,340 kg

022172/52/182 – ok. 1,320 kg

022182/52/182 – ok. 1280 kg

022183/52/182 – ok. 1,340 kg

022184/52/182 – ok. 1280 kg
022174/52/182 – ok. 1440 kg
022199/52/182 – ok. 1420 kg
022170/52/182 – ok. 0,610 kg
022180/52/182 – ok. 0,640 kg
022185/52/182 – ok. 0,640 kg

Waga wytrzymałego rozmiaru zmienia się odpowiednio .

Normy badawcze, ustawodawstwo:

Produkty są zgodne z rozporządzeniem UE 2016/425. Produkty z piktogramem wskazującym ochronę przed przecięciem spełniają wymagania normy EN 381-5 lub EN ISO 11393-2 wersja A, klasa 1 (20 m/s), zakres ochrony na całej przedniej stronie nóg i dodatkowo zawsze plus 50 mm po lewej stronie zewnętrznej nóg (szew boczny) i na wewnętrzna strona (szew w kroku) prawej nogi (patrzyc z perspektywy użytkownika).

KWF - standard

Przechowywanie, konserwacja i ograniczenia użytkowania:

Odzież ochronna pakowana jest w ochronną torebkę plastikową. Produkt przechowywać w dobrze wentylowanych, suchych pomieszczeniach i unikać skrajnych temperatur, kontaktu z cieczami oraz promieniowaniem UV (np. witryny sklepowe).

Opis wyposażenia kontrolno-badawczego w zakładzie produkcyjnym:

System zarządzania jakością - ČSN EN ISO 9001:2015.

Dane identyfikacyjne jednostki notyfikowanej zaangażowanej w ocenę zgodności ŠOI: Instytut Badań i Certyfikacji, as, Třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Czech Republic. Numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej 1023.

Deklaracja zgodności UE

www.profesional-plzen.cz/pracovni-odevy/protiporez-odevy

W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt :

Producent: Profesional CZ sro

Adres: Na Bořích 5 , 326 00 Plzeň, Czech Republic.

Telefon: +420 377 244 782

E-mail: info@profesional-plzen.cz

www.profesional-plzen.cz

www.forestprofi.cz

Czerwiec 2022