

Technické podmínky

(Informace pro uživatele)

Výrobek: Ochranné rukavice

Typ art.: PD-03, PD-04, PD-05 / RSAFE-1000G

Popis:

PD-03 Rukavice z jemné lícové kozinky v dlani, bavlněné tkaniny na hřbetu a manžetou na suchý zip.

PD-04 Rukavice z jemné lícové kozinky v dlani, rezné bavlněné tkaniny na hřbetu a manžetou na suchý zip.

PD-05 Rukavice z jemné lícové kozinky v dlani, bílé bavlněné tkaniny na hřbetu a s nápletem.

Velikosti: 6-12

Rukavice jsou určené např. pro lehké montážní práce, manipulaci s předměty v skladech, dílnách, autoservisech a pro tyto speciální účely jsou vyráběné ve zkrácené délce.

Zákony, normy, vyhlášky:

Regulation (EU) 2016/425, kategorie II, EN420:2003+A1:2009, EN388:2016

Značení:

vyražením na hřbetě každé rukavice

Značení podle ČSN EN 420:2003+A1:2009

Úchopová schopnost - třída provedení: 5

Značení podle ČSN EN 388:2016

Odolnost proti oděru, (a) - třída: 2 (max. 4)

Odolnost proti řezu, (b) - třída: 1 (max 5)

Odolnost proti dalšímu trhání, (c) - třída: 1 (max 4)

Odolnost proti propíchnutí, (d) - třída: 1 (max 4)

Odolnost proti řezu TDM, (e) - třída X = netestováno (max F)

Třídy odolnosti jsou měřeny na dlaňové části rukavice.

Návod k použití:

Rukavice slouží pro práce, kde hrozí mechanická rizika (odření, pořezání...). Nejsou odolné proti promáčení.

Rukavice nemají být používány na pracovištích, kde hrozí riziko zachycení pohyblivými částmi strojů.

Návod k údržbě:

Výrobek se nesmí prát ani chemicky čistit. Navlhle rukavice nesušte přímo nad tepelnými zdroji. Znečištěné výrobky se likvidují.

Po předepsané údržbě je garantována stabilita požadovaných vlastností podstatných pro posouzení shody s výše uvedenými technickými normami.

Skladování:

V čistém, suchém a odvětrávaném prostředí při pokojové teplotě, bez kontaminace vlhkem, nečistotami, plísněmi, popř. dalšími činiteli snižujícími úroveň ochrany. Nevystavovat delšímu působení slunečního záření

Likvidace: V souladu s platnou legislativou

Příslušenství: Výrobek je dodáván bez příslušenství

Výrobce: Rasheed Ahmed and sons, Plot No 433, Sector 7/A Korangi Industrial Area, Karachi, Pákistán.

Dovozece: PROFOD s.r.o., Malešická 546/71, 108 00 Praha 10, Česká republika. www.profod.com

Notifikovaná osoba, která provádí posouzení shody:

Notified Body No. 2777, SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland

EU Type-Examination Certificate č. 2777/11317-01/E00-00 vystaven dne 04/10/2018, platnost do 04/10/2023.

Technické reporty: SATRA: SPC0241755/1602/4, SPC0241755/1602/SMcD/M, SPC0241755/1602/SMcD/N, SPC0241755/1602/SMcD/O, SPC0241755/1602/SMcD/P, SPC0241755/1602/SMcD/Q, SPC0241755/1602/SMcD/R, CHM0244500/1614/EN/C, CHM0244500/1614/EN/B, SPC0264903/1748 Issue 2

EN388:2016



2111X

Vyobrazení výrobku:

PD-03



PD-04



PD-05



Technical File

(User Information Sheet)

Product: Safety gloves

Article: PD-03, PD-04, PD-05 / RSAFE-1000G

Technical description:

PD-03 Goat leather glove with goat grain palm, fingers and thumb, and textile back of hand, knitted wrist cuff.

PD-04 Goat leather glove with goat grain palm, fingers and thumb, and textile back of hand, velcro closure.

PD-05 Goat leather glove with goat grain palm, fingers and thumb, and textile back of hand, velcro closure.

Sizes: 6-12

Glove is designed eg. for light assembly work, handling items in warehouses, workshops, garages and for those special purposes are produced in abbreviated length.

Laws, standards, regulations:

Regulation (EU) 2016/425, Category II, EN420:2003+A1:2009, EN388:2016

Marking:

on the back of each glove

Compliance with EN 420:2003+A1:2009

Glove dexterity grade: 5

Compliance with EN 388:2016

Abrasion resistance, (a) - level: 2 (max. level 4)

Blade cut resistance, (b) - level: 1 (max. level 5)

Tear resistance, (c) - level: 1 (max. level 4)

Puncture resistance, (d) - level: 1 (max. level 4)

TDM cut resistance, (e) - level: X = glove not tested (Max. level F)

Protection levels are measured from palm area of the glove.

User instruction:

Gloves used for work where there is a mechanical risks (abrasion, cuts ...). Not resistant to soaking in liquids. Gloves should not be used in workplaces where there is a risk of entanglement with moving parts of machinery.

Instructions for maintenance:

The product should not be washed or dry-cleaned. Damp dry the gloves directly over the heat source.

Contaminated products are disposed of.

After the prescribed maintenance is guaranteed stability required properties relevant for assessing conformity with the above technical standards.

Storage:

In a clean, dry and ventilated environment at room temperature without contamination from moisture, dirt, mold, respectively. other factors that lower level of protection. Do not expose to exposure to sunlight.

Disposal: In accordance with current legislation.

Accessories: The product is supplied without accessories.

Manufacturer: Rasheed Ahmed and sons, Plot No 433, Sector 7/A Korangi Industrial Area, Karachi, Pakistan.

Importeur: PROFOD s.r.o., Malešická 546/71, 108 00 Praha 10, Czech Republic. www.profod.com

Notified Body No. 2777, SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland

EU Type-Examination Certificate č. 2777/11317-01/E00-00 date of issue 04/10/2018, expiry date 04/10/2023.

Technical reports/Approval documents: SATRA: SPC0241755/1602/4, SPC0241755/1602/SMcD/M, SPC0241755/1602/SMcD/N, SPC0241755/1602/SMcD/O, SPC0241755/1602/SMcD/P, SPC0241755/1602/SMcD/Q, SPC0241755/1602/SMcD/R, CHM0244500/1614/EN/C, CHM0244500/1614/EN/B, SPC0264903/1748 Issue 2

Product picture:



EN388:2016



2111X