

EN 420:2003+A1:2009 EN 388:2016 EN 407:2004

OOP KATEGORIE II

Vyhovuje požadavkům Nařízení (EU) 2016/425





Přečtěte si pozorně návod k použití

Výrobek: Pracovní pletený rukávnik

Vzor:	„CIRU“	Kód:	3630 110 038 XX	Velikost:	35 – délka 35 cm, 45 – délka 45 cm
Materiál:	55 % aramid (Para Aramid), 25 % modakryl, 20 % skleněné vlákno.				

Určení: Slouží jako ochrana paže, zejména proti pořezání, znečištění a ochrana v pracovním prostředí při práci s mechanickým ohrožením (odření, pořezání...), například v automobilovém a strojírenském průmyslu. Po dobu 35 sekund je odolný vůči kontaktnímu teplu do 100 °C. Rukávnik používejte na čisté a suché ruce.

Tyto úrovně tříd jsou získány z provedených testů dle podmínek stanovených v platných zde uvedených normách. Třídy provedení jsou založeny na výsledcích laboratorních zkoušek, které se nemusí nutně vztahovat ke skutečným podmínkám na pracovišti. (Čím vyšší číslo, tím vyšší faktor ochrany).					
EN 388:2016	A (0-4)	Odolnost proti oděru	třída provedení 2	 A.B.C.D.E.F.	Ochrana platí pouze v oblasti překrytí paže hlavním materiálem rukávniku a proti tady uvedeným rizikům. Proti jiným rizikům a třídám je nepoužívejte. Tyto výsledky jsou pouze třídy provedení nikoliv úrovně (třídy) ochrany. Po předepsané údržbě je garantována stabilita požadovaných vlastností podstatných pro posouzení shody, maximálně 5 pracích cyklů.
	B (0-5)	Odolnost proti řezu (Coupe test)	třída provedení 5		
	C (0-4)	Odolnost proti dalšímu trhání	třída provedení 4		
	D (0-4)	Odolnost proti propíchnutí	třída provedení 4		
	E (A-F)	Odolnost proti řezu (TDM)	třída provedení F		
	F(P/X nebo nic)	Ochrana proti nárazům	třída provedení X		
EN 407:2004	A (0-4)	Odolnost proti hoření	třída provedení X	 A.B.C.D.E.F.	
	B (0-4)	Odolnost proti kontaktnímu teplu	třída provedení 1		
	C (0-4)	Odolnost proti konvekčnímu teplu	třída provedení X		
	D (0-4)	Odolnost proti sálavému teplu	třída provedení X		
	E (0-4)	Odolnost proti malým rozstříkům kovu	třída provedení X		
	F (0-4)	Ochrana proti velkým rozstříkům kovů	třída provedení X		
EN 420+A1:2009 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky)					
	(1-5)	Úchopová schopnost	třída provedení X		

„X“ = rukávnik nebyl podroben této zkoušce.

Upozornění: Je nutné, aby uživatel provedl prohlídku rukávniku před a po jeho použití za účelem ověření požadované kvality. Nepoužívejte poškozené rukávniky. Nepoužívejte pro manipulaci s plamenem, chemikáliemi nebo mastnými předměty. Rukávniky musí být používány s rukavicemi minimálně se stejnou úrovní ochrany. Nejsou odolné proti promáčení. Tyto rukávniky se nesmí nosit, pokud hrozí riziko zachycení do pohyblivých částí strojů. Zkouška odolnosti proti řezu (B) jsou testy pouze orientační, zatímco zkouška odolnosti proti řezu (E) je referenční výkonnostní výsledek. Rukávniky splňují požadavky na odolnost proti propíchnutí, nejsou ale určeny pro ochranu před tenkými, ostrými předměty, jako jsou například injekční jehly. Uvedené skutečnosti mohou uživateli přispět k racionálnímu použití tohoto typu pracovních rukávniků. Je na zodpovědnosti každého uživatele, aby posoudil, zda výrobky využívá za vhodných podmínek.

Údržba, životnost: Po použití se ujistěte, že jsou z rukávniku odstraněny veškeré znečišťující látky. Prodlouží to jeho životnost.

Jedná se o rukávnik pro krátkodobé použití. Zvlhlý rukávnik sušte dále od tepelných zdrojů při pokojové teplotě. Perte jako syntetiku, max. při 40 °C, maximálně 5 pracích cyklů, nebo případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem. Nepoužívejte prací prostředky BIO a prostředky obsahující optické zjasňovače, nepoužívejte aviváž, mírné zacházení, studené máchání, krátké odstředění, nebelte, nesušte v bubnové sušičce, nežehlete, nečistěte chemicky. Prodlžené, propálené, silně znečištěné, nebo ztvrdlé páry vyměňte za nové. Neručíme za možné snížení ochranné funkce způsobené chybou péčí. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 5 let.

Skladování, přeprava: 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. Přepravujte nejlépe v originál balení.

Příslušenství: výrobek je dodáván bez příslušenství.






Nebezpečné příměsi: Tento výrobek neobsahuje žádné látky, o kterých je známé nebo u kterých je podezření, že mají nepříznivý vliv na hygienu nebo zdraví uživatele. Přesto materiály, které přicházejí do styku s pokožkou uživatele, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí. Při podráždění kůže nebo alergické reakci rukávnik dále nepoužívejte a vyhledejte lékaře.

Likvidace: použité rukávniky likvidujte v souladu s předpisy pro likvidaci daného druhu znečištění a s nařízením místních úřadů. Nepoužité rukávniky je možné likvidovat s domovním odpadem.

Oznámený subjekt, který provádí posouzení shody:

Notified Body No. 0120, SGS United Kingdom Ltd. Unit 202b, Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, UK.

Prohlášení o shodě naleznete zde: www.canis.cz, u jednotlivých výrobků v liště - „Dokumenty pro stažení“.

Značení (vzorové) – popis:			
CIRU	Typ		Upozornění na nutnost číst návod k použití
45	Délka	„EL“	Identifikace výroby
 	Piktogram a číslo normy, které tento výrobek vyhovuje		Identifikace výrobce
2544F	X1XXXX	Třída provedení	XX/XXXX
	Značka shody	ZA/XXXX/XXX CAT II	Spotřebujte do data (měsíc/rok) Šarže – značka/rok/číslo zakázky Kategorie

V případě potřeby podrobnějších informací kontaktujte výrobce:



Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic.