

Informace pro uživatele

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

CS

OOP KATEGORIE II

V souladu s požadavky Nařízení (EU) 2016/425.





Přečtěte si pozorně návod k použití

Výrobek: Ochranné rukavice pletené.

Vzor:	„ICA“	Kód:	3410 099 810 XX	Velikost:	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Materiál:	97 % nylon, 3 % elastan (SPANDEX) povrstvený pěnovým nitrilem, s polyuretanem na vodní bázi a s pískovou úpravou.				

Určení: Slouží jako ochrana rukou proti znečištění a ochrana v pracovním prostředí při práci s drobným mechanickým ohrožením (odření, ušpinění...), například: elektronický průmysl / přesná montáž, balení, kontrola, čistá / automobilová montáž, manipulace s malými díly, práce na zahradě, hobby práce. Rukavice jsou po dobu 20 sekund odolné vůči kontaktnímu teplu do 100 °C. Rukavice používejte na čisté a suché ruce.

Tyto úrovně tříd jsou získány z provedených testů dle podmínek stanovených v platných tady 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 4	 A.B.C.D.E.F.	Ochrana platí pouze v oblasti dlaně a proti zde uvedeným rizikům. Proti jiným rizikům a třídám je nepoužívejte. Tyto výsledky jsou pouze třídy provedení nikoliv úrovně (třídy) ochrany. U rukavic se dvěma nebo více vrstvami nevyjadřuje nutně vlastnosti vnější vrstvy. Úrovně tříd provedení jsou platné pouze pro nové, neprané a nečistěné rukavice.
	B (0-5)	Odolnost proti řezu (Coupe test)	třída provedení 1		
	C (0-4)	Odolnost proti dalšímu trhání	třída provedení 3		
	D (0-4)	Odolnost proti propíchnutí	třída provedení 1		
	E (A-F)	Odolnost proti řezu (TDM)	třída provedení X		
	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 kovu	třída provedení X		
EN 420+A1:2009 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky)					
	(1-5)	Úchopová schopnost	třída provedení 5		

„X“ = rukavice nebyla podrobena této zkoušce.

Upozornění: Je nutné, aby uživatel provedl prohlídku rukavic před a po jeho použití za účelem ověření požadované kvality. Nepoužívejte poškozené rukavice. Nepoužívejte pro manipulaci s ostrými předměty, plamenem, chemikáliemi nebo mastnými předměty. Nejsou odolné proti promáčení.

Tyto rukavice nesmí být používány tam, kde existuje riziko zachycení pohyblivými částmi strojů.

Kvůli otupování čepelí při zkoušce odolnosti proti řezu (B) jsou výsledky zkoušek řezu pouze orientační, zatímco zkouška odolnosti proti řezu TDM (E) je výsledkem referenčního provedení. Rukavice splňují požadavky na odolnost proti propíchnutí, nejsou ale vhodné pro ochranu před tenkými, ostrými předměty, jako jsou například injekční jehly.

Uvedené skutečnosti mohou uživateli přispět k racionálnímu použití tohoto typu pracovních rukavic. Je na zodpovědnosti každého uživatele, aby posoudil, zda výrobky využívá za vhodných podmínek.

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

Jedná se o rukavice pro krátkodobé použití. Zvlhlé rukavice sušte dále od tepelných zdrojů při pokojové teplotě. Maximální teplota prací lázně 30 °C, nebo případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem, nečistěte chemicky, nebělte, nesušte v bubnové sušičce, nežehlete. Prodřená, propálená, silně znečištěná, nebo ztvrdlá páry vyměňte za nové. Neručíme za možné snížení ochranné funkce způsobené chybnou péčí. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 2 roky.

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: Rukavice obsahují alergen přírodní Latex. U citlivých lidí na tuto látku může vyvolat alergické reakce včetně anafylaktické reakce. Při podráždění kůže nebo alergické reakci rukavice dále nepoužívejte a vyhledejte lékaře.

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

Oznámená osoba, která provádí posouzení shody: Notified Body No. 2369, VIPO a. s., Gen. Svobodu 1069/4, Partizanske 95801, Slovakia.

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

Značení (vzorové) – popis:				
ICA	Typ rukavic		Upozornění na nutnost číst návod k použití	
10	Velikost	„A“	Identifikace výroby	
 	Piktogram a číslo normy, které tento výrobek vyhovuje		Identifikace výrobce	
4131X X1XXXX	Výsledky provedených zkoušek	11/2019	Měsíc a rok výroby	
	Značka shody	ZA/2019/388 CAT II	Šarže – značka/rok výroby/číslo zakázky Kategorie	

V případě potřeby podrobnějších informací kontaktujte:



Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Česká republika.