

EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018

OOP KATEGORIE II



Přečtěte si pozorně návod k použití

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

**Výrobek:** Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům.

<b>Vzor:</b>	„MAGNES“	<b>Kód:</b>	3220 030 803 00	<b>Velikost:</b>	9, 10, 11
<b>Materiál:</b>	Nylon, PU, polyester, elastan (Spandex), TPR, magnet vložený do hřbetní části.				

**Určení:** Slouží jako ochrana rukou proti znečištění a ochrana v pracovním prostředí při práci s mechanickým ohrožením (odření, ušpinění...), například: logistika, hobby, pro řidiče, při manipulaci s břemeny. Rukavice používejte na čisté a suché ruce.

Tyto rukavice byly zkoušeny dle EN 388- mechanická rizika (čím vyšší číslo, tím vyšší faktor ochrany)			<p>A.B.C.D.E.F</p>	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. Tyto úrovně tříd jsou získány z provedených testů dle podmínek stanovených v platných tady uvedených normách U rukavic se dvěma nebo více vrstvami nevyjadřuje nutně vlastnosti vnější vrstvy. Systém stanovení velikosti ruky je založen na obvodu ruky a délce ruky, jak je definováno v příloze B normy EN ISO 21420.
A (0-4)	Odolnost proti oděru	třída provedení 2		
B (0-5)	Odolnost proti řezu	třída provedení 1		
C (0-4)	Odolnost proti dalšímu trhání	třída provedení 2		
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 ISO 21420 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky)				
(1-5)	Úchopová schopnost	třída provedení 5		
„X“ = rukavice nebyla podrobena této zkoušce. Zkušební metoda se nezdá být vhodná kvůli materiálu a konstrukci rukavice.				

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

Tyto rukavice 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. Rukavice splňují požadavky na odolnost proti propíchnutí, nejsou ale určeny pro ochranu před tenkými, ostrými předměty, jako jsou například injekční jehly. Na výrobku jsou použity reflexní prvky. Tyto prvky ale nebyly testovány dle EN 13356 ani EN ISO 20471.

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. Zákaz praní rukavic, případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem, nečistěte chemicky, nebělte, nesušte v bubnové sušičce, nežehlete. Prodržené, propálené, silně znečištěné, nebo ztvrdlé páry vyměňte za nové. Neručíme za možné snížení ochranné funkce způsobené chybou péči. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 5 let.

**Skladování, přeprava:** V čistém, suchém a odvětrávaném prostředí při pokojové teplotě, bez kontaminace vlhkem, nečistotami, plísňemi, 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 rukavice dále nepoužívejte a vyhledejte lékaře.

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

**Oznámený subjekt,** který provádí posouzení shody: Notified Body No. 2369, **VIPO a. s.**, Gen. Svobodu 1069/4, 958 01 Partizánske, Slovenská republika.

**Prohlášení o shodě** naleznete zde: [www.canis.cz](http://www.canis.cz), u jednotlivých výrobců v liště - „Dokumenty pro stažení“.

Značení (vzorové) – popis:			
<b>MAGNES</b>	<b>Typ rukavic</b>		Upozornění na nutnost číst návod k použití
10	Velikost	„CG“	Identifikace výroby
	Piktogramy a čísla norem, kterým tento výrobek vyhovuje		Identifikace výrobce
<b>2121X</b>	Třídy provedení	XX/XXXX XX/XXXX	Měsíc a rok výroby Spotřebujte do data (měsíc/rok)
	Značka shody	ZA/XXXX/XXX CAT II	Šarže – značka/rok/číslo zakázky Kategorie OOP

V případě potřeby podrobnějších informací kontaktujte: Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic.