

EN ISO 21420:2020; EN 388:2016+A1:2018; EN 10819:2013+A1:2019

OOP KATEGORIE II



Přečtěte si pozorně návod k použití

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

Výrobek: Ochranné pětiprsté antivibrační rukavice z bezešvého úpletu, s polštářky z pěnového latexu na dlani a prstech.

Vzor:	„AMET“	Kód:	3640 021 800 00	Velikost:	10	Vzor výrobce:	ATV001
Materiál:	Úplet – nylon / bavlna, povrstvení s polštářky – pěnový latex.						

Určení: Slouží jako ochrana rukou proti mechanickým vlivům zejména ke snížení vibrací, přenášených na ruce při práci s ručním nářadím. Rukavice používejte na čisté a suché ruce.

Tyto rukavice byly zkoušeny dle EN 388- mechanická rizika (čím vyšší číslo, tím vyšší faktor ochrany)			
A (0-4)	Odolnost proti oděru	třída provedení 4	<p>A.B.C.D.E.F.</p>
B (0-5)	Odolnost proti řezu	třída provedení 1	
C (0-4)	Odolnost proti dalšímu trhání	třída provedení 4	
D (0-4)	Odolnost proti propíchnutí	třída provedení 2	
E (A-F)	Odolnost proti řezu (TDM)	třída provedení B	
F (P/X nebo nic)	Ochrana proti nárazům	třída provedení X	
EN ISO 10819 – vibrace a rázy – vibrace ruky.			
Činitel přenosu vibrací ve středním frekvenčním spektru „M“		0,865	
Činitel přenosu vibrací ve vysokofrekvenčním spektru „H“		0,598	
EN ISO 21420 - ochranné rukavice (obecné požadavky)			
(1-5)	Úchopová schopnost	třída provedení 5	Používejte vždy rukavice správné velikosti. Systém stanovení velikosti ruky je založen na obvodu ruky a délce ruky, jak je definováno v příloze B normy EN ISO 21420.
„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. Nikdy 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. Kvůli otupování čepele 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 určeny pro ochranu před tenkými, ostrými předměty, jako jsou například injekční jehly.

Antivibrační rukavice mohou omezit, nikoliv však vyloučit, zdravotní rizika související s expozicí vibracím přenášeným na ruce. Použití antivibračních rukavic i tak nezajišťuje dostatečnou ochranu proti zdravotním rizikům způsobených vlivem vibrací a dalších faktorů. Kromě toho nelze naměřené výsledky útlumu vibrací použít k výpočtu denní expozice vibracím v rámci hodnocení rizika, například v souladu s ISO 5349-1.

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

Zvlhlé rukavice sušte volně rozprostřené, při pokojové teplotě, dále od tepelných zdrojů. Zákaz praní rukavic, případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem, nečistěte chemicky, nebělte, nesušte v bubnové sušičce, nezehelete. Prořené, propálené, silně znečištěné, nebo ztvrdlé páry vyměňte za nové. Neručíme za možné snížení ochranné funkce způsobené chybnou péčí.

Skladování, přeprava, životnost: 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. Převážte nejlépe v originál balení. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 3 roky. Vibrační útlumové vlastnosti se mohou měnit vlivem stárnutí, pohlcování vlhkostí, účinkem teploty a tenčením materiálů (creeping) a vysokými kontaktními tlaky. Proto předpokládaná účinnost vibračních útlumových vlastností je při používání rukavice 168 hodin.

Příslušenství: výrobek je dodáván bez příslušenství.

Nebezpečné příměsi: Rukavice obsahují 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.

Oznámený subjekt, který provádí posouzení shody: Notified Body No. 2777, SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

Výrobce: Qingdao YSD Protective Technology Co Ltd; No 2008 South Kunlunshan Rd; Huangdao Zone; Qindao; 266510; China.

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

Značení (vzorové) – popis:			
AMET (ATV001)	Typ rukavic dovozce (výrobce)		Upozornění na nutnost číst návod k použití
10	Velikost	„Qingdao“	Identifikace výrobce
	Piktogramy a čísla norem, kterým tento výrobek vyhovuje		Identifikace dovozce
4142B; M 0,865; H 0,598	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

