

Informace pro uživatele

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018

CS

OOPP KATEGORIE II



Přečtěte si pozorně návod k použití

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

Výrobek: Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům.

| | | | | | | | |
|-------|--------------|------|-----------------|-----------|------|-----------|---|
| Vzor: | „TECHNIK HV“ | Kód: | 3210 086 034 00 | Velikost: | 7–11 | Materiál: | Kozinková nebo ovčí lícovka, syntetický úplet |
|-------|--------------|------|-----------------|-----------|------|-----------|---|

Určení: Slouží jako ochrana rukou proti znečištění a ochrana v pracovním prostředí při práci s drobným mechanickým ohrožením (odření, ušpinění...), například: pomocné práce ve stavebnictví, logistika, lehký průmysl, skladová manipulace, zemědělství. Jedná o rukavice pro speciální účel se zkrácenou délkou. K obvyklým pracím by neměly být používány – používejte je pouze pro práce, kde je vyžadována jen ochrana dlaně a není nutná ochrana zápěstí. Rukavice používejte na čisté a suché ruce.

| Tyto rukavice byly zkoušeny dle EN 388- mechanická rizika (čím vyšší číslo, tím vyšší faktor ochrany) | | | 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. 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 a délce ruky, jak je definováno v příloze B, 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 1 | | |
| D (0-4) | Odolnost proti propíchnutí | třída provedení 2 | | |
| 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 (obecné požadavky) | | | | |
| (1-5) | Úchopová schopnost | třída provedení 5 | | |
| „X“ = rukavice nebyla podrobena této zkoušce. Zkouška není vhodná vzhledem ke konstrukci a materiálu rukavice. | | | | |

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 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. 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 životnost rukavic.

Jedná se o rukavice pro krátkodobé použití. Zvlhlé rukavice sušte při pokojové teplotě. Zákaz praní rukavic, případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem, nečistěte chemicky, nebělte, nesusušte v bubnové sušičce, nežehlete. Prodřená, propálená, silně znečištěná, nebo ztvrdlá páry vyměňte za nové. Neručíme za možné snížení ochranné funkce způsobené chybou péči.

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. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 5 let.

Příslušenství: výrobek je dodáván bez příslušenství.

Nebezpečné příměsi: Materiály, které přicházejí do styku s pokožkou uživatele, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí. Mohou obsahovat stopové množství chromu v souladu s mezními expozičními limity. 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.

Oznámená osoba, která provádí posouzení shody: Notified Body No. 1023, **INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.** T. Bati 299 Louky, 763 02 Zlín, CZ. Prohlášení o shodě naleznete zde: www.canis.cz, u jednotlivých výrobků v liště - „Dokumenty pro stažení“.

| Značení (vzorové) – popis: | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|---|
| TECHNIK HV | Typ rukavic | | Upozornění na nutnost číst návod k použití |
| 10 | Velikost | „CG“ | Identifikace výroby |
| | Piktogramy a čísla norem, kterým tento výrobek vyhovuje | | Identifikace výrobce |
| 2112X | 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, Česká republika.