

EN 12477:2001



Přečtěte si pozorně návod k použití

OOP KATEGORIE II

Splňuje požadavky směrnice 89/686/EHS

Výrobek: Rukavice pětiprsté - manžeta 15cm - svářečí

Vzor:	„SYRO“	Kód:	3610 005 000 11 (0005-00)	Velikost:	11
Materiál:	Hovězínová štípenka				

Provedení: Vzhledem ke své konstrukci a odolnosti proti působení tepla jsou tyto rukavice určeny pro svařování, třída provedení B - pro svařování obloukem. Slouží také jako ochrana rukou proti znečištění, proti působení mechanických a tepelných rizik, před popálením.

Omezení použití: Ochranné rukavice pro svářeče nejsou určeny pro poskytování ochrany v případě vadného svařovacího agregátu nebo jeho nesprávného použití. Nejsou vhodné k ochraně proti zasažení elektrickým proudem tam, kde musí být používány ochranné rukavice navržené podle EN 60903. Pokud jsou rukavice mokré, špinavé nebo nasáklé potem, je elektrický odpor snížen a riziko se může zvýšit.

Tyto rukavice byly zkoušeny dle podmínek v níže 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 388:1995	A (0-4)	Odolnost proti oděru	třída provedení 2	 A.B.C.D.
	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	
EN 407:1995	A (0-4)	Odolnost proti hoření	třída provedení 4	 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 4	
	F (0-4)	Ochrana proti velkým rozstříkům kovů	třída provedení X	
EN 420:1995 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky)				
	(1-5)	Úchopová schopnost	třída provedení 4	

„X“ = rukavice nebyla podrobena této zkoušce. Tyto výsledky jsou pouze třídy provedení nikoliv úrovně (třídy) ochrany.

Rukavice třídy B se doporučují pro postupy, při nichž je potřeba lepší úchopová schopnost, jako je tomu například u svařování WIG (TIG). Rukavice třídy A se doporučují pro ostatní svářečské postupy.

Rukavice používejte za sucha a chraňte je před zbytečným znečištěním z vnitřní i vnější strany.

Údržba, životnost: Stav rukavic kontrolujte před každým použitím. Prodřená, propálená, silně znečištěná, nebo ztvrdlá páry vyměňte za nové.

Rukavice nevyžadují zvláštní údržbu. Zvlhlé rukavice sušte při pokojové teplotě. Zákaz praní rukavic, případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem, nečistěte chemicky, nebělte, nesušte v bubnové sušičce, nežehlete.

Po předepsané údržbě je garantována stabilita požadovaných vlastností podstatných pro posouzení shody s výše uvedenými technickými normami.

Skladovatelnost, 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. Za takto vzniklá poškození dodavatel neručí. Rukavice přepravujte v originálním balení.

Příslušenství: Výrobek je dodáván bez příslušenství

Upozornění! V současnosti neexistují žádné normalizované zkušební metody pro zjišťování průniku UV záření do materiálu rukavic, ale v současnosti používané metody konstrukce ochranných rukavic pro svářeče obvykle průniku UV záření zabrání.

Pro další ochranu těla – veškeré oděvy, oděvní součásti a obuv nošené s tímto typem rukavic musí být také uzpůsobeny k poskytování ochrany proti svářečským rizikům, například svářečí oděvy „MOFOS“ a svářečí obuv.

Tyto rukavice nesmí být používány tam, kde hrozí riziko zachycení pohyblivými částmi strojů. (Blízko pohyblivých mechanismů.)

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

Materiály, které přicházejí do styku s pokožkou uživatele, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí. Kožené rukavice jsou činěny chromem. Při podráždění kůže nebo alergické reakci vyhledejte lékaře.

Likvidace: použité rukavice mohou být kontaminovány infekcí nebo jinými nebezpečnými látkami, naložte s nimi podle zákona o odpadu.

Certifikát ES přezkoušený typu vydala Notifikovaná osoba č. 1023, Institut pro testování a certifikaci a.s. Zlín, Tř. T. Bati 299, CZ.

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

Značení - popis:		 Hovězínová štípenka Hovězínová štípenka Dwoina bydłęca Cow split leather OS	
„SYRO“	typ rukavic		
11	velikost		
EN388	EN12477B		piktogram a číslo normy, které tento výrobek vyhovuje
2142	41XX4X		výsledky provedených zkoušek
CE			značka shody
cat II			Kategorie
			upozornění na nutnost číst návod k použití
„OS“		identifikace výroby	
		identifikace výrobce	

V případě potřeby podrobnějších informací kontaktujte:



U Tesly 1825, 735 41, Petřvald, CZ.