



01080091 ARVENSIS



CZ PĚTIPRSTÉ OCHRANNÉ RUKAVICE

Popis: Pětiprsté ochranné pletené rukavice s vrstvou latexu na dlani a prstech a s vložkou. Velikost: 10. Mohou být dodávány ve zkrácené délce pro speciální použití v souladu s (EU) 2016/425, EN420:2003+A1:2009, EN 388:2016, EN 407:2004 a EN511:2006. Nepoužívejte tyto rukavice, pokud je potřeba ochrana v oblasti manžety.

Použití: Manipulace s materiály za sucha i za vlhka. Ochrana před mechanickými a tepelnými riziky a chladem. Jsou určeny zejména pro stavebnictví, strojírenský průmysl, sklady, zemědělství a pod.

Vlastnosti a značení:



piktogram
informace



identifikace
výrobce



značka
shody



piktogram
mechanická
rizika



piktogram
odolnost
proti chladu



piktogram
teplo
a oheň

2142x - Stupně ochrany EN388:2016

Stupeň ochrany proti oděru: 2 (1-4) **01080091 ARVENSIS** - typ rukavice

Stupeň ochrany proti profíznutí čepelí: 1 (1-5) velikost

Stupeň ochrany proti dalšímu trhání: 4 (1-4) datum výroby (měsíc/rok)

Stupeň ochrany proti propíchnutí: 2 (1-4)

Odolnost řezu TDM: x – nebylo zkoušeno, metoda se nezdá být vhodná vzhledem ke konstrukci rukavice

x2xxxx – Stupně ochrany EN407:2004

Odolnost proti hoření třída X

Odolnost proti kontaktnímu teplu třída 2

Odolnost proti konvekčnímu teplu třída X

Odolnost proti sálavému teplu třída X

Odolnost proti malým rozstříkům kovu třída X

Odolnost proti velkým rozstříkům kovu třída X

EN511:2006 - Stupeň ochrany proti konvekčnímu chladu: x, Stupeň ochrany proti kontaktnímu chladu: 2, Stupeň ochrany proti průniku vody: x

EN388:2016, EN511:2006 - číslo normy a rok vydání.

Návod na údržbu a použití ochranných rukavic: Rukavice chraňte před sálavým teplem. Nesmí být vystaveny organickým rozpouštědlům a jejich parám. Po použití hrubé nečistoty odstraňte kartáčem a opláchněte vodou a rukavice nechte volně rozprostřené při pokojové teplotě. Rukavice nelze prát ani chemicky čistit.

Upozornění: Rukavice se nesmí používat, pokud existuje riziko jejich zachycení pohyblivými částmi strojů. Ochranné vlastnosti se vztahují pouze na dlaňovou část rukavice. Používejte vždy rukavice správné velikosti a před každým použitím zkontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte prořené, ztvrdlé nebo jinak poškozené rukavice. U citlivých osob není vyloučeno podráždění pokožky – v takovém případě rukavice dále nepoužívejte.

Přeprava a skladování: Rukavice přepravujte v původním balení nebo v plastovém pytli. Rukavice je nutné skladovat v suchém a chladném prostředí, mimo dosah přímého slunečního světla. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti minimálně 5 let.

Certifikát typu byl vydán notifikovanou osobou č. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France. Prohlášení o shodě je po 21.4.2019 uveřejněné na www.cerva.com.

Výrobce: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč



01080091 ARVENSIS



CZ PĚTIPRSTÉ OCHRANNÉ RUKAVICE

Popis: Pětiprsté ochranné pletené rukavice s vrstvou latexu na dlani a prstech a s vložkou. Velikost: 10. Mohou být dodávány ve zkrácené délce pro speciální použití v souladu s (EU) 2016/425, EN420:2003+A1:2009, EN 388:2016, EN 407:2004 a EN511:2006. Nepoužívejte tyto rukavice, pokud je potřeba ochrana v oblasti manžety.

Použití: Manipulace s materiály za sucha i za vlhka. Ochrana před mechanickými a tepelnými riziky a chladem. Jsou určeny zejména pro stavebnictví, strojírenský průmysl, sklady, zemědělství a pod.

Vlastnosti a značení:



piktogram
informace



identifikace
výrobce



značka
shody



piktogram
mechanická
rizika



piktogram
odolnost
proti chladu



piktogram
teplo
a oheň

2142x - Stupně ochrany EN388:2016

Stupeň ochrany proti oděru: 2 (1-4) **01080091 ARVENSIS** - typ rukavice

Stupeň ochrany proti profíznutí čepeli: 1 (1-5) velikost

Stupeň ochrany proti dalšímu trhání: 4 (1-4) datum výroby (měsíc/rok)

Stupeň ochrany proti propíchnutí: 2 (1-4)

Odolnost řezu TDM: x – nebylo zkoušeno, metoda se nezdá být vhodná vzhledem ke konstrukci rukavice

x2xxxx – Stupně ochrany EN407:2004

Odolnost proti hoření třída X

Odolnost proti kontaktnímu teplu třída 2

Odolnost proti konvekčnímu teplu třída X

Odolnost proti sálavému teplu třída X

Odolnost proti malým rozstřikům kovu třída X

Odolnost proti velkým rozstřikům kovu třída X

EN511:2006 - Stupeň ochrany proti konvekčnímu chladu: x, Stupeň ochrany proti kontaktnímu chladu: 2, Stupeň ochrany proti průniku vody: x

EN388:2016, EN511:2006 - číslo normy a rok vydání.

Návod na údržbu a použití ochranných rukavic: Rukavice chraňte před sálavým teplem. Nesmí být vystaveny organickým rozpouštědlům a jejich parám. Po použití hrubé nečistoty odstraňte kartáčem a opláchněte vodou a rukavice nechte volně rozprostřené při pokojové teplotě. Rukavice nelze prát ani chemicky čistit.

Upozornění: Rukavice se nesmí používat, pokud existuje riziko jejich zachycení pohyblivými částmi strojů. Ochranné vlastnosti se vztahují pouze na dlaňovou část rukavice. Používejte vždy rukavice správné velikosti a před každým použitím zkontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte prořené, ztvrdlé nebo jinak poškozené rukavice. U citlivých osob není vyloučeno podráždění pokožky – v takovém případě rukavice dále nepoužívejte.

Přeprava a skladování: Rukavice přepravujte v původním balení nebo v plastovém pytli. Rukavice je nutné skladovat v suchém a chladném prostředí, mimo dosah přímého slunečního světla. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti minimálně 5 let.

Certifikát typu byl vydán notifikovanou osobou č. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France. Prohlášení o shodě je po 21.4.2019 uveřejněné na www.cerva.com.

Výrobce: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč



01080091 ARVENSIS



CZ PĚTIPRSTÉ OCHRANNÉ RUKAVICE

Popis: Pětiprsté ochranné pletené rukavice s vrstvou latexu na dlani a prstech a s vložkou. Velikost: 10. Mohou být dodávány ve zkrácené délce pro speciální použití v souladu s (EU) 2016/425, EN420:2003+A1:2009, EN 388:2016, EN 407:2004 a EN511:2006. Nepoužívejte tyto rukavice, pokud je potřeba ochrana v oblasti manžety.

Použití: Manipulace s materiály za sucha i za vlhka. Ochrana před mechanickými a tepelnými riziky a chladem. Jsou určeny zejména pro stavebnictví, strojírenský průmysl, sklady, zemědělství a pod.

Vlastnosti a značení:



piktogram
informace



identifikace
výrobce



značka
shody



piktogram
mechanická
rizika



piktogram
odolnost
proti chladu



piktogram
teplo
a oheň

2142x - Stupně ochrany EN388:2016

Stupeň ochrany proti oděru: 2 (1-4) **01080091 ARVENSIS** - typ rukavice

Stupeň ochrany proti profíznutí čepelí: 1 (1-5) velikost

Stupeň ochrany proti dalšímu trhání: 4 (1-4) datum výroby (měsíc/rok)

Stupeň ochrany proti propíchnutí: 2 (1-4)

Odolnost řezu TDM: x – nebylo zkoušeno, metoda se nezdá být vhodná vzhledem ke konstrukci rukavice

x2xxxx – Stupně ochrany EN407:2004

Odolnost proti hoření třída X

Odolnost proti kontaktnímu teplu třída 2

Odolnost proti konvekčnímu teplu třída X

Odolnost proti sálavému teplu třída X

Odolnost proti malým rozstříkům kovu třída X

Odolnost proti velkým rozstříkům kovu třída X

EN511:2006 - Stupeň ochrany proti konvekčnímu chladu: x, Stupeň ochrany proti kontaktnímu chladu: 2, Stupeň ochrany proti průniku vody: x

EN388:2016, EN511:2006 - číslo normy a rok vydání.

Návod na údržbu a použití ochranných rukavic: Rukavice chraňte před sálavým teplem. Nesmí být vystaveny organickým rozpouštědlům a jejich parám. Po použití hrubé nečistoty odstraňte kartáčem a opláchněte vodou a rukavice nechte volně rozprostřené při pokojové teplotě. Rukavice nelze prát ani chemicky čistit.

Upozornění: Rukavice se nesmí používat, pokud existuje riziko jejich zachycení pohyblivými částmi strojů. Ochranné vlastnosti se vztahují pouze na dlaňovou část rukavice. Používejte vždy rukavice správné velikosti a před každým použitím zkontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte prořené, ztvrdlé nebo jinak poškozené rukavice. U citlivých osob není vyloučeno podráždění pokožky – v takovém případě rukavice dále nepoužívejte.

Přeprava a skladování: Rukavice přepravujte v původním balení nebo v plastovém pytli. Rukavice je nutné skladovat v suchém a chladném prostředí, mimo dosah přímého slunečního světla. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti minimálně 5 let.

Certifikát typu byl vydán notifikovanou osobou č. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France. Prohlášení o shodě je po 21.4.2019 uveřejněné na www.cerva.com.

Výrobce: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč



01080091 ARVENSIS



CZ PĚTIPRSTÉ OCHRANNÉ RUKAVICE

Popis: Pětiprsté ochranné pletené rukavice s vrstvou latexu na dlani a prstech a s vložkou. Velikost: 10. Mohou být dodávány ve zkrácené délce pro speciální použití v souladu s (EU) 2016/425, EN420:2003+A1:2009, EN 388:2016, EN 407:2004 a EN511:2006. Nepoužívejte tyto rukavice, pokud je potřeba ochrana v oblasti manžety.

Použití: Manipulace s materiály za sucha i za vlhka. Ochrana před mechanickými a tepelnými riziky a chladem. Jsou určeny zejména pro stavebnictví, strojírenský průmysl, sklady, zemědělství a pod.

Vlastnosti a značení:



piktogram
informace



identifikace
výrobce



značka
shody



piktogram
mechanická
rizika



piktogram
odolnost
proti chladu



piktogram
teplo
a oheň

2142x - Stupně ochrany EN388:2016

Stupeň ochrany proti oděru: 2 (1-4) **01080091 ARVENSIS** - typ rukavice

Stupeň ochrany proti profíznutí čepelí: 1 (1-5) velikost

Stupeň ochrany proti dalšímu trhání: 4 (1-4) datum výroby (měsíc/rok)

Stupeň ochrany proti propíchnutí: 2 (1-4)

Odolnost řezu TDM: x – nebylo zkoušeno, metoda se nezdá být vhodná vzhledem ke konstrukci rukavice

x2xxxx – Stupně ochrany EN407:2004

Odolnost proti hoření třída X

Odolnost proti kontaktnímu teplu třída 2

Odolnost proti konvekčnímu teplu třída X

Odolnost proti sálavému teplu třída X

Odolnost proti malým rozstřikům kovu třída X

Odolnost proti velkým rozstřikům kovu třída X

EN511:2006 - Stupeň ochrany proti konvekčnímu chladu: x, Stupeň ochrany proti kontaktnímu chladu: 2, Stupeň ochrany proti průniku vody: x

EN388:2016, EN511:2006 - číslo normy a rok vydání.

Návod na údržbu a použití ochranných rukavic: Rukavice chraňte před sálavým teplem. Nesmí být vystaveny organickým rozpouštědlům a jejich parám. Po použití hrubé nečistoty odstraňte kartáčem a opláchněte vodou a rukavice nechte volně rozprostřené při pokojové teplotě. Rukavice nelze prát ani chemicky čistit.

Upozornění: Rukavice se nesmí používat, pokud existuje riziko jejich zachycení pohyblivými částmi strojů. Ochranné vlastnosti se vztahují pouze na dlaňovou část rukavice. Používejte vždy rukavice správné velikosti a před každým použitím zkontrolujte jejich stav. Nikdy nepoužívejte prořené, ztvrdlé nebo jinak poškozené rukavice. U citlivých osob není vyloučeno podráždění pokožky – v takovém případě rukavice dále nepoužívejte.

Přeprava a skladování: Rukavice přepravujte v původním balení nebo v plastovém pytli. Rukavice je nutné skladovat v suchém a chladném prostředí, mimo dosah přímého slunečního světla. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti minimálně 5 let.

Certifikát typu byl vydán notifikovanou osobou č. 0075 CTC, Parc Scientifique Tony Garnier – 4 rue Herman Frenkel – 69367 LYON CEDEX 07, France. Prohlášení o shodě je po 21.4.2019 uveřejněné na www.cerva.com.

Výrobce: CERVA GROUP a.s., Průmyslová 483, 252 61 Jeneč