

RUKAVICE



KRAMP

It's that easy.



PU MONTÁŽNÍ RUKAVICE, 3 PÁRY

Č. výr. KG01001, KG01002, KG01003

Použití: Používají se při montáži elektroniky a počítačů, kontrole kvality, kontrole a běžné montáži.

Robustní, bezešvá vnější rukavice z nylonového úpletu nabízí vysoký komfort, obratnost prstů a prodyšnost.

Vlastnosti:

Extra silné polyuretanové (PU) vrstvy nabízí vynikající odolnost proti propíchnutí a oděru a současně vynikající hmatovou citlivost.

Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.

Prodyšný hřbet pro vyšší komfort.

Materiál: 13G nylon/polyester, dlaň potažená PU, elastická manžeta

Normy: EN 420; EN 388:2016 3 1 3 1 X

Velikosti: 6 - 11, šedé velikost 7-11



RUKAVICE Z NITRILOVÉ PĚNY S PVC ÚCHOPEM

Č. výr. KG01004

Použití: Ideální pro manipulaci s malými naolejovanými díly a součástmi, běžná montáž, obrábění, mikrotechnika, automobilové součásti a sklad.

Bezešvá struktura z nylonového úpletu zajišťuje komfort bez ztráty obratnosti.

Nitrilové pěnové vrstvy jsou kompatibilní s lehkými oleji a zajišťují dobrý úchop a vynikající odolnosti proti oděru.

Vlastnosti:

Plastické mikrotečky zvyšují odolnost a nabízí lepší tlumení u velmi monotónních aplikací, které vyžadují přesnou manipulaci.

Kompatibilní s dotykovými obrazovkami, umožňují uživateli ovládat dotykový telefon nebo zařízení bez sejmutí rukavic.

Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.

Materiál: Nylon 13G, dlaň pokrytá černými nitrilovými tečkami

Normy: EN 420; EN 388:2016 4 1 3 1 X

Velikosti: 6 - 11



PRACOVNÍ RUKAVICE NEOFOAM®

Č. výř. KG01005

Použití: anipulace s malými díly, montáž, výroba, manipulace s materiálem.

Bezešvé vnější rukavice z nylonového úpletu nabízí vysoký komfort a obratnost prstů. Dlaň a konečky prstů jsou potažené materiálem Neofom®, nabízí vysokou odolnost proti oděru a vynikající úchop za mokra i za sucha. Kompatibilní s dotykovými obrazovkami, umožňují uživateli ovládat dotykový telefon nebo zařízení bez sejmutí rukavic.

Vlastnosti:

Pletené zápěstí pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.
Barevný bavlněný lem označuje velikost.
Lze prát pro prodloužení životnosti a snížení nákladů na výměnu.

Materiál: Nylon 15G, dlaň potažená materiálem Neofom®

Normy: EN 420; EN 388:2016 4 1 3 1 X

Velikosti: 6 - 11



PRACOVNÍ RUKAVICE NEOFOAM®

Č. výř. KG01006

Použití: Manipulace s malými díly, montáž, výroba, manipulace s materiálem.

Bezešvé vnější rukavice z nylonového úpletu nabízí vysoký komfort a obratnost prstů. Dlaň a konečky prstů jsou potažené materiálem Neofom®, nabízí vysokou odolnost proti oděru a vynikající úchop za mokra i za sucha. Kompatibilní s dotykovými obrazovkami, umožňují uživateli ovládat dotykový telefon nebo zařízení bez sejmutí rukavic.

Vlastnosti:

Pletené zápěstí pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.
Barevný bavlněný lem označuje velikost
Lze prát pro prodloužení životnosti a snížení nákladů na výměnu.

Materiál: Nylon 15G, ze ¾ potažené materiálem Neofom®

Normy: EN 420; EN 388:2016 4 1 3 1 X

Velikosti: 6 - 11



MIKRO LATEXOVÉ MONTÁŽNÍ RUKAVICE

Č. výř. KG01011

Použití: Ideální pro montáž, stavebnictví, kontrolu, manipulaci s materiálem, manipulaci s odpadem, terénní úpravy a zahradnictví.

Vrstva latexového „mikro-povrchu“ nabízí vynikající úchop za sucha i za mokra, funguje jako malé přísavky, které pevně přilnou k manipulovanému materiálu.

Bezešvá pletená podšívka z polyesterové vlny nabízí vysoký komfort, obratnost prstů a prodyšnost.

Vlastnosti: Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.

Ergonomicky tvarované zakřivení prstů.

Prodyšný hřbet pro vyšší komfort.

Díky reflexním barvám je výrobek snadno viditelný.

Materiál: Polyester 13G, dlaň potažená latexovým mikro povrchem

Normy: EN 420; EN 388:2016 4 1 3 1 X

Velikosti: 6 - 11



MONTÁŽNÍ RUKAVICE

Č. výř. KG01014

Použití: Ideální při montážích a práci ve skladu.

Montážní rukavice s vroubkovanými PU dlaněmi.

Zesílení palce a konečků prstů z PU pro zvýšenou odolnost.

Dvojitě švy v namáhaných oblastech.

Vlastnosti: Stahovací výztužný pásek na vnitřní straně zápěstí.

Hřbet z vysoce kvalitního, elastického polyesteru.

Lemování a detaily z elastické reflexní tkaniny.

Elastická lycra ve výřezu na horní straně zápěstí.

Bez chromu.

Materiál: PU syntetická kůže, hřbet ze spandexové tkaniny, polyesterová vložka mezi prsty, polyesterové lemování, lycra ve výřezu

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 1 X

Velikosti: 6 - 12



MONTÁŽNÍ RUKAVICE Z KOZÍ KŮŽE

Č. výr. KG01015

Použití: Ideální při montážích a práci ve skladu.

Montážní kožené rukavice s dlaněmi z koží kůže.
Hřbet z černé nylonové tkaniny.

Vlastnosti: Elastický šev na zápěstí hřbetu pro lepší nasazení.
Velmi univerzální rukavice vhodné pro všechny typy montáží, sklad a vychystávání objednávek.
Oblíbené mezi řadou profesionálů.

Materiál: Kozí kůže, hřbet z polyesterového materiálu Britex, polyesterové lemování, elastické zápěstí

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 1 X

Velikosti: 6 - 12



MONTÁŽNÍ RUKAVICE

Č. výr. KG01016

Použití: Ideální při montážích a práci ve skladu.

Montážní rukavice s dlaněmi z šedého materiálu Amara a vysoce kvalitní syntetické kůže.
Materiál Amara nabízí vynikající prodyšnost a další výhodou je, že neobsahuje chrom.

Vlastnosti: Celý hřbet z polyesterové prodyšné síťoviny, která zabraňuje pocení a nabízí maximální prodyšnost.
S elastickým švem na zápěstí pro bezpečnější nasazení.
Vřele doporučujeme osobám citlivým na chrom.

Materiál: Syntetická kůže z mikrovlákna, hřbet z polyesterové síťoviny, polyesterová vložka mezi prsty, elastické zápěstí, polyesterové lemování

Normy: EN 420

Velikosti: 6 - 12



PRACOVNÍ RUKAVICE

Č. výr. KG03002

Použití: Používají se pro běžnou manipulaci, montáž, výrobu, manipulaci s díly a údržbu

Jedinečná kombinace lehké potahové vrstvy a vysoké odolnosti proti oděru nabízí odolnost proti opotřebení jako u těžších, objemnějších rukavic potažených nitrilem bez omezení pružnosti a hmatové citlivosti

Vlastnosti: Úprava ActiFresh™ k omezení tvorby choroboplodných zárodků a pachů
Nabízí ochranu před fyzickými riziky, jako je pořežání, propíchnutí, zachycení a oděr
Modrá nitrilová vrstva na bavlněném úpletu
Pohodlné a pružné, nabízí vynikající obratnost a úchop
Odolné proti mazivům a olejům
Bezpečnostní manžeta chrání zápěstí a umožňuje rychlé sejmutí

Materiál: Modrý nitril, potažené ze 3/4, pogumovaná manžeta, bavlněná podšívka

Normy: EN 420; EN 388:2016 4 1 1 1 X

Velikosti: 8 - 10



PROTIPOŘEZOVÉ MONTÁŽNÍ RUKAVICE

Č. výr. KG02002

Použití: Používají se pro práci s elektronikou, řezání skla, manipulaci s plechy, montáž dílů, manipulaci s malými ostrými díly a další běžné práce.

Bezešvá konstrukce nabízí vyšší komfort a prodyšnost.

Vnější rukavice ze směsi PolyKor™ jsou lehké, nabízí vynikající obratnost, hmatovou citlivost a odolnost proti proříznutí.

Dlaň a konečky prstů jsou potažené polyuretanem pro vysokou odolnost proti oděru, vysokou odolnost proti propíchnutí a vynikající úchop za mokra i za sucha.

Vlastnosti: Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.
Barevně rozlišené lemování pro snadnou identifikaci velikosti.
Lze je prát.
Jsou odolné proti chemikáliím, vodě a ultrafialovému záření.

Materiál: Vlákna PolyKor™/dlaň potažená polyuretanem

Normy: EN 420; EN 388:2016 4 X 4 3 D



NITRILEM POTAHOVANÉ POLYESTEROVÉ RUKAVICE

Č. výř. KG04003

Použití: Ideální pro výrobu a montáž, kde je vyžadována odolnost proti oděru, proříznutí a propíchnutí.

Bezešvá vnější rukavice z nylonového úpletu nabízí vysoký komfort, obratnost prstů a prodyšnost.

Vlastnosti: Silné vrstvy máčeného nitrilu zajišťují vynikající úchop a neabsorbují do této vrstvy žádnou kapalinu. Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.

Materiál: Nylon 13G, dlaň potažená nitrilem, elastická manžeta

Normy: EN 420; EN 388:2016 3 1 2 1 X

Velikosti: 7 - 11



KLASICKÉ RUKAVICE Z KOŽÍ KŮŽE

Č. výř. KG03004

Použití: Jsou vhodné pro těžební průmysl, těžký průmysl a do dílen.

Klasické kožené pracovní rukavice s dlaněmi z koží kůže.

Zesílené konečky prstů.

Ochrana tepen a kloubů z koží kůže.

Vlastnosti: Hřbet a manžeta z keprové bavlněné tkaniny.

Poloviční polyesterová podšívka na dlaních.

Elastický šev na zápěstí pro lepší nasazení.

Průzné a pevné rukavice s vynikající odolností proti oděru.

Materiál: Koží kůže, hřbet a manžeta z bavlněného kepru, polyesterová vložka na dlaních, polyesterové lemování, elastické zápěstí

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 3 2 X

Velikosti: 8 - 12



KLASICKÉ KOŽENÉ PRACOVNÍ RUKAVICE

Č. výr. KG03005

Použití: Jsou vhodné pro těžební průmysl, těžký průmysl a do dílen.

Klasické kožené pracovní rukavice s dlaněmi z hovězí kůže.
Zesílené konečky prstů.

Ochrana tepen a kloubů z hovězí lícové kůže.

Vlastnosti: Hřbet a manžeta z keprové bavlněné tkaniny.

Poloviční polyesterová podšívka na dlaních.

Elastický šev na zápěstí pro lepší nasazení.

Odolné a pevné, robustní rukavice s vynikající odolností proti oděru.

Materiál: Hovězí lícová kůže, hřbet a manžeta z bavlněného kepru, polyesterová vložka pouze na dlaních, polyesterové lemování, elastické zápěstí

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 3 3 X

Velikosti: 8 - 12



MONTÁŽNÍ RUKAVICE Z KOZÍ KŮŽE

Č. výr. KG03006

Použití: Vhodné při montážích, v dřevařském průmyslu, logistice a v dopravě.

Montážní rukavice z koží kůže s extra měkkou kůží na dlaních.

Dokonale padnou, nabízí vynikající obratnost a jsou extrémně odolné.

Vlastnosti: Zesílené konečky prstů.

Elastická bavlněná pletenina na hřbetu absorbuje pot a zajišťuje vynikající prodyšnost.

Robustní suchý zip na široké elastické manžetě pro dokonalé nasazení.

Materiál: Kozí kůže, hřbet z bavlněné pleteniny, elastické zápěstí s uzávěrem na suchý zip

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 1 X

Velikosti: 8 - 12



PRACOVNÍ RUKAVICE Z LÍCOVÉ ÚSNĚ

Č. výř. KG03007

Použití: Pracovní rukavice, které jsou vhodné i pro práci v průmyslu a k obsluze strojů.

Univerzální pracovní rukavice z koží lícové kůže.
Vynikající hmatová citlivost, vhodné pro přesné úkony.

Vlastnosti: Oboustranný palec pro ergonomičtější nasazení.
Kompletní podšívka z měkkého a pohodlného flísu.
Elastický šev na zápěstí pro bezpečnější nasazení.

Materiál: Koží kůže, kompletní podšívka z polyesterového flísu, elastické zápěstí

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 1 X

Velikosti: 8 - 12



VŠESTRANNÉ KOŽENÉ RUKAVICE

Č. výř. KG03008

Použití: Univerzální rukavice, které jsou vhodné ke svařování i do zemědělství.

Univerzální pracovní rukavice z hovězí lícové kůže.
Rukavice jsou bez podšívky.

Vlastnosti: Vysoce odolné rukavice pro náročné aplikace odolné proti oděru.
Extra zesílené dvojitou vrstvou hovězí lícové kůže na ukazovacích.
Elastický šev na zápěstí pro bezpečnější nasazení.

Materiál: Hovězí lícová kůže, polyesterové lemování, elastické zápěstí

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 3 3 X

Velikosti: 8 - 12



MONTÁŽNÍ RUKAVICE Z KOZÍ KŮŽE

Č. výr. KG03009

Použití: Na montážích a při instalacích.

Montážní rukavice z koží kůže s dlaněmi z extra jemné koží kůže. Dokonale padnou, nabízejí vynikající obratnost a jsou extrémně odolné.

Vlastnosti:

Zesílené konečky prstů a celokožený ukazovák.
Dvojitě švy na ukazováčích pro vyšší odolnost.
Elastická bavlněná pletenina na hřbetu absorbuje pot a zajišťuje vynikající prodyšnost.
Elastický šev v horní části zápěstí pro bezpečnější nasazení.

Materiál: Koží kůže, hřbet z bavlněné pleteniny, elastické zápěstí

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 1 X

Velikosti: 7 - 12



KOŽENÉ PRACOVNÍ RUKAVICE S MATERIÁLEM SPANDEX

Č. výr. KG03010

Použití: Při montážích, ve stavebnictví a při instalacích.

Montážní kožené rukavice s dlaněmi a kompletní manžety z hovězí lícové kůže. Vyrobené z měkké a odolné kůže pro dokonalé nasazení a obratnost

Vlastnosti:

Zesílené konečky prstů.
Elastická tkanina spandex na hřbetu, oboustranný palec pro ergonomičtější nasazení.
Elastický šev na zápěstí pro bezpečnější nasazení.

Materiál: Hovězí lícová kůže, hřbet ze spandexu, polyesterové lemování

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 3 2 X

Velikosti: 7 - 12



ANTIVIBRAČNÍ PRACOVNÍ RUKAVICE

Č. výř. KG04001

Použití: Práce s elektrickým nářadím, stavebnictví, průmysl.

Antivibrační rukavice s absorpčními vložkami EVA všitými do dlaní.
Pěna absorbuje krátkodobé vibrace při práci s těžkými stroji bez pocitu únavy rukou.

Vlastnosti: Rukavice s dlaněmi z odolné hovězí kůže se zesíleným palcem a prsty.

Extra zesílení konečků prstů pro lepší ochranu proti oděru.

Hřbet je z elastického spandexu šitý dvojitými elastickými švy kolem zápěstí pro bezpečnější nasazení.

Materiál: Hovězí lícová kůže, pěnové vložky EVA všité do dlaní, hřbet ze spandexové tkaniny, vložky mezi prsty ze syntetické kůže z mikrovlákna, elastické zápěstí**Normy:** EN 420; EN 388:2016 2 1 3 2 X**Velikosti:** 8 - 12

MONTÁŽNÍ RUKAVICE

Č. výř. KG04002

Použití: Ideální pro montáž, dílnu, logistiku.

Lehké mechanické rukavice s dlaněmi z vysoce odolné syntetické kůže.
Prodyšné, odolné a přesto měkké a vysoce pružné.

Hřbet z elastického spandexu.

Vlastnosti: Rychleschnoucí rukavice usnadňují sušení ve vlhkém prostředí.

Zesílené palce a konečků prstů pro vyšší odolnost.

Nastavitelný pásek na suchý zip v zadní části zápěstí pro pevnější nasazení.

Materiál: Syntetická kůže z mikrovlákna, hřbet ze spandexu, polyesterová vložka mezi prsty, elastické zápěstí a pásek s uzávěrem na suchý zip**Normy:** EN 420**Velikosti:** 6 - 12

ZIMNÍ RUKAVICE

Č. výr. **KG06001**

Použití: Používají se v chladárnách, technických službách, při zpracování potravin, komerčním rybolovu, ve stavebnictví, při venkovních zimních aktivitách a k rekreaci.

Bezešvá konstrukce pro pohodlné nasazení. Akrylové rukavice zajišťují úspornou ochranu před chladem. Latexová „zvrásněná“ vrstva zajišťuje vynikající úchop za mokra i za sucha a nabízí odolnost proti oděru. Pletené zápěstí pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.

Vlastnosti: Díky reflexním barvám je výrobek snadno viditelný. Vynikající tepelná izolace. Rychle odpařuje vlhkost z pokožky. Extra měkké pro pohodlí bez odřenin. Lze prát pro prodloužení životnosti a snížení nákladů na výměnu. Barevně rozlišené lemování pro snadnou identifikaci velikosti.

Materiál: Nylon, dlaň potažená latexem, akrylová podšívka

Normy: EN 420; EN 388:2016 1 2 2 1 X

Velikosti: 8 - 10



ZIMNÍ PRACOVNÍ RUKAVICE

Č. výr. **KG06002**

Použití: Používají se v chladárnách, technických službách, při zpracování potravin, komerčním rybolovu, ve stavebnictví, při venkovních zimních aktivitách a rekreaci.

Bezešvá konstrukce pro pohodlné nasazení. Akrylové rukavice zajišťují úspornou ochranu před chladem. Vrstva nitrilové pěny zajišťuje dokonalý úchop za sucha, za mokra i při naolejování. Kompletní vrstva plochého nitrilu udržuje ruce v suchu i ve vlhkém prostředí.

Vlastnosti: Pletené zápěstí pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic. Díky reflexním barvám je výrobek snadno viditelný. Vynikající tepelná izolace rychle odpařuje vlhkost z pokožky. Extra měkké pro pohodlí bez odřenin. Lze prát pro prodloužení životnosti a snížení nákladů na výměnu. Barevně rozlišené lemování pro snadnou identifikaci velikosti.

Materiál: Polyester 15G, vnější rukavice z akrylu 10G, dvojitá vrstva nitrilu

Normy: EN 420; EN 388:2016 4 X 3 2 C; EN 511 X 2 X

Velikosti: 8 - 10



KLASICKÉ ZIMNÍ PRACOVNÍ RUKAVICE Z HOVĚZÍ LÍCOVÉ ÚSNĚ

Č. výr. KG06003

Použití: Používají se v chladírnách, těžebním průmyslu, dílně, těžkém průmyslu.

Klasické zimní pracovní rukavice s hladkou hovězí lícní kůží na dlani.
Zesílené konečky prstů.

Ochrana tepen a kloubů z hovězí kůže.

Vlastnosti: Hřbet a manžeta z keprové bavlněné tkaniny.
Kompletní podšívka z teplého a pohodlného flísu.
Elastický šev na zápěstí pro lepší nasazení.
Odolné a pevné zimní rukavice s vynikající odolností proti oděru.

Materiál: Hovězí lícová kůže, hřbet a manžeta z bavlněného kepru, kompletní podšívka z polyesterového flísu, polyesterové lemování, elastické zápěstí

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 2 X

Velikosti: 8 - 12



ZIMNÍ RUKAVICE Z KOZINKY

Č. výr. KG06004

Použití: Používají se v chladírnách, údržbě, logistice.

Zimní rukavice z koží kůže s hřbetem ze spandexu.

Rukavice jsou podšité teplou flísou podšívku.

Vlastnosti: Robustní náplet chrání před větrem a sněhem, lze jej také založit.

Pokud potřebujete robustní pracovní rukavice pro zimní použití, ale zároveň chcete zachovat hmatovou citlivost, jsou tyto rukavice vynikající volbou.

Materiál: Kozí kůže, hřbet ze spandexu, reflexní lemování, vložky mezi prsty ze syntetické kůže z mikrovlákn v kombinaci s polyesterem, kompletní podšívka z polyesterového flísu, nylonový náplet

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 2 X

Velikosti: 8 - 12



ZIMNÍ MONTÁŽNÍ RUKAVICE

Č. výř. KG06005

Použití: Používají se v chladírnách, údržbě, ve stavebnictví, při montáži.

Montážní zimní rukavice s vroubkovanými PU dlaněmi.
Zesílení ukazováku, palce a konečků prstů z PU pro zvýšenou odolnost.
Dvojitě švy v namáhaných oblastech. Hřbet z vysoce kvalitního, elastického polyesteru.

Vlastnosti:

Lemování a detaily z elastické reflexní tkaniny.
Kompletní podšívka z teplého a pohodlného flísu.
Membrána M-tex™ mezi podšívkou a vnějším materiálem.
 Díky membráně jsou rukavice větru a vodě odolné, ale zajišťují vynikající prodyšnost pro teplé a suché ruce.
Nasazovací provedení s elastickým švem okolo zápěstí pro bezpečnější nasazení.

Materiál:

PU syntetická kůže, hřbet ze spandexu, polyesterová vložka mezi prsty, kompletní podšívka z polyesterového flísu, membrána M-tex™ mezi podšívkou a kůží, polyesterové lemování

Normy:

EN 420; EN 388:2016 2 1 1 1 X

Velikosti:

7 - 12



ZIMNÍ MONTÁŽNÍ RUKAVICE

Č. výř. KG06006

Použití: Používají se v chladírnách, zemědělství, lesnictví.

Montážní zimní rukavice s vroubkovanými PU dlaněmi.
Zesílení ukazováku, palce a konečků prstů z PU pro zvýšenou odolnost.
Dvojitě švy v namáhaných oblastech. Hřbet z vysoce kvalitního, elastického polyesteru.

Vlastnosti:

Lemování a detaily z elastické reflexní tkaniny.
Kompletní podšívka z teplého a pohodlného flísu.
 Díky membráně M-tex™ mezi podšívkou a vnějším materiálem jsou rukavice větru a vodě odolné, ale zajišťují vynikající prodyšnost.
Robustní pásek na suchý zip na elastické manžetě pro pevnější a bezpečnější nasazení.

Materiál:

PU syntetická kůže, hřbet ze spandexu, polyesterová vložka mezi prsty, kompletní podšívka z polyesterového flísu, membrána M-tex™ mezi podšívkou a kůží, polyesterové lemování

Normy:

EN 420; EN 388:2016 1 1 1 1 X

Velikosti:

7 - 12



ZIMNÍ PRACOVNÍ RUKAVICE

Č. výr. KG06007

Použití: Používají se v chladárnách, logistice, údržbě.

Pracovní rukavice s dlaněmi z koží kůže
Zesílení palce a konečků prstů pro zvýšenou odolnost.
Hřbet z elastického spandexu s neoprenovým zesílením na kloubech.

Vlastnosti:

Kompletní podšívka z teplého a pohodlného flísu.
Na zápěstí je suchý zip a pevná neoprenová manžeta pro větší pohodlí a lepší nasazení.
Stahovací pásek zesílený kůží.
Pokud potřebujete robustní pracovní rukavice pro zimní použití, ale zároveň chcete zachovat hmatovou citlivost, jsou tyto rukavice vynikající volbou.

Materiál: Koží kůže, hřbet ze spandexu, v oblasti kloubů z pružného neoprenu

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 2 1 X

Velikosti: 8 - 12



ZIMNÍ LATEXOVÉ RUKAVICE

Č. výr. KG06008

Použití: Používají se v chladárnách, technických službách, komerčním rybolovu, ve stavebnictví, při venkovních zimních aktivitách a k rekreaci.

Bezešvá provedení pro pohodlné nasazení.
Akrylové rukavice zajišťují úspornou ochranu před chladem.
Latexový povrchový nátěr nabízí vynikající úchop za sucha i za mokra, funguje jako malé přísavky, které pevně přilnou k manipulovanému materiálu.

Vlastnosti:

Pletené zápěstí pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.
Vynikající tepelná izolace. Rychle odpařuje vlhkost z pokožky.
Extra měkké pro pohodlí bez odřenin.
Lze prát pro prodloužení životnosti a snížení nákladů na výměnu.
Barevně rozlišené lemování pro snadnou identifikaci velikosti.

Materiál: Latexový mikro-povrch, polyesterová podšívka, dvojitá žlutá akrylová podšívka

Normy: EN 420; EN 388:2016 3 1 4 1 X

Velikosti: 8 - 11



RUKAVICE PVC

Č. výr. KG05001

Použití: Těžební průmysl, stavebnictví, rafinace, petrochemický průmysl, manipulace s naolejovaným materiálem.

Plně potažené, mají měkkou a pohodlnou podšívku z bavlněného úpletu.

Vlastnosti: Vrstvy mají hladký povrch a nabízí vynikající odolnost proti oděru.
Délka 35 cm.

Materiál: PVC

Normy: EN 420; EN 388:2016 3 1 2 1 X

Velikosti: 10



ZAHRADNÍ RUKAVICE

PRACOVNÍ RUKAVICE S LATEXOVÝM ÚCHOPEM

Č. výr. KG07002

Použití: Ideální pro montáž, stavebnictví, kontrolu, manipulaci s materiálem, manipulaci s odpadem, terénní úpravy a zahradnictví.

Díky kombinaci ceny a pohodlí jsou tyto rukavice úspornou volbou rukavic s potaženými dlaněmi. Latexová vrstva zajišťuje vynikající úchop za mokra i za sucha a nabízí odolnost proti oděru.

Vlastnosti: Bezešvá vnější rukavice z polyesterovobavlněného úpletu je pohodlná a pružná. Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.
Prodyšný hřbet pro vyšší komfort.

Materiál: Polyester 10G, dlaň potažená latexem, polyesterovobavlněná podšívka, elastická manžeta

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 4 2 X

Velikosti: 7 - 11



POLYESTEROVÉ/LATEXOVÉ PRACOVNÍ RUKAVICE

Č. výr. KG07003

Použití: Ideální pro montáž, stavebnictví, kontrolu, manipulaci s materiálem, manipulaci s odpadem, terénní úpravy a zahradnictví.

Díky kombinaci ceny a pohodlí jsou tyto rukavice úspornou volbou rukavic s potaženými dlaněmi. Latexová vrstva zajišťuje vynikající úchop za mokra i za sucha a nabízí odolnost proti oděru.

Vlastnosti: Bezešvé vnější rukavice z polyesterovobavlněného úpletu jsou pohodlné a pružné.

Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.

Prodyšný hřbet pro vyšší komfort.

Materiál: Polyester 13G, dlaň potažená latexem, elastická manžeta, polyesterová podšívka

Normy: EN 420; EN 388:2016 2 1 3 1 X

Velikosti: 7 - 11



PLETENÉ PRACOVNÍ RUKAVICE S PŘILNAVÝM ÚCHOPEM, 2 PÁRY

Č. výr. KG07004

Použití: Používají se ve skladech a při manipulaci s obaly, při běžné montáži, jako lehké pracovní rukavice, ve stavebnictví a při manipulaci s lahvemi.

Bezešvá vnější rukavice z úpletu je pohodlná a pružná.

Vlastnosti: Zápěstí z úpletu pomáhá zabránit vniknutí nečistot do rukavic.

Oboustranné tečky z PVC zajišťují lepší úchop a extra odolnost proti proříznutí a oděru.

Materiál: Vrstva PVC teček, elastická manžeta, polyesterovobavlněná podšívka

Normy: CE kat. I; EN 420

Velikosti: 7 - 10



ZAHRADNICKÉ RUKAVICE

Č. výř. KG07005

Použití: Zahradnictví, volný čas a kutilství.

Exkluzivní zahradní rukavice s dlaněmi ze syntetické kůže s květinovým silikonovým vzorem pro lepší úchop.
Hřbet z elastického spandexu.

Vlastnosti:

Zajištěné suchým zipem kolem zápěstí pro pevnější nasazení.
Rukavice bez obsahu chromu jsou vhodné pro osoby citlivé na chrom.

Materiál:

Syntetická kůže z mikrovlákna se silikonovým potiskem na dlani, hřbet ze spandexu, polyesterová vložka mezi prsty, elastické zápěstí a pásek na suchý zip, polyesterové lemování

Normy:

CE kat. I; EN 420

Velikosti:

6 - 12



ZAHRADNICKÉ RUKAVICE

Č. výř. KG07006

Použití: Zahradnictví, volný čas a kutilství.

Zahradní rukavice s dlaněmi ze syntetické kůže.
Hřbet z elastického spandexu zajišťuje prodyšnost a zabraňuje pocení.

Vlastnosti:

Zesílený ukazovák a palec pro vyšší odolnost.
Elastický šev na zápěstí pro bezpečnější nasazení.
Doporučené pro osoby citlivé na chrom.

Materiál:

Prstová semišová syntetická kůže, hřbet ze spandexu, polyesterové lemování, elastické zápěstí

Normy:

CE kat. I; EN 420

Velikosti:

6 - 12



SVÁŘEČSKÉ RUKAVICE Z KOZÍ KŮŽE

Č. výř. **KG08004**

Použití: Rukavice jsou vhodné při svařování a do dílny.

Svářečské rukavice jsou vyrobené ze speciálně upravené kůže, a proto rukavice odpuzují vodu i olej.
Kozí semišová kůže na dlani s kompletním zesílením ukazováku.
Hřbet z kozí lícové kůže.

Vlastnosti:

15cm manžeta z tepluvzdorné hovězí štípané kůže pro lepší ochranu.
Odolné dvojité švy tepluvzdornou nití z Kevlaru® na všech namáhaných místech.
Elastický šev na zápěstí zajišťuje bezpečnější nasazení.
Kompletní podšívka ze 180 g česaného Kevlaru®. Česaná podšívka zvyšuje komfort, ale má také izolační vlastnosti. To znamená, že rukavice lze používat venku v chladnějším počasí, aniž byste použili další rukavice jako vložku.

Materiál:

Kozí semišová kůže, hřbet z kozí lícové kůže

Normy:

EN 420; EN 388:2016 3 2 2 X; EN 407 4 1 3 1 4 X; EN 12477, typ A

Velikosti:

8 - 12



SVÁŘEČSKÉ RUKAVICE Z KOZÍ KŮŽE

Č. výř. **KG08005**

Použití: Rukavice jsou vhodné při svařování a do dílny.

Svářečské rukavice jsou vyrobené ze speciálně upravené kůže, a proto rukavice odpuzují vodu i olej.
Kozí semišová kůže na dlani s kompletním zesílením ukazováku.
Hřbet z kozí lícové kůže.

Vlastnosti:

8cm manžeta z tepluvzdorné hovězí štípané kůže pro lepší ochranu.
Odolné dvojité švy tepluvzdornou nití z Kevlaru® na všech namáhaných místech.
Elastický šev na zápěstí zajišťuje bezpečnější nasazení.
Kompletní podšívka ze 180 g česaného Kevlaru®. Česaná podšívka zvyšuje komfort, ale má také izolační vlastnosti. To znamená, že rukavice lze používat venku v chladnějším počasí, aniž byste použili další rukavice jako vložku.

Materiál:

Kozí semišová kůže, hřbet z kozí lícové kůže

Normy:

EN 420; EN 388:2016 3 2 2 X; EN 407 4 1 3 1 4 X

Velikosti:

8 - 12



PROTIPOŘEZOVÉ RUKAVICE

Č. výr. KG09001

Použití: Rukavice jsou vhodné pro práci v zemědělství a lesnictví.

Odolné kožené rukavice se zesílenými klouby a všitou ochrannou vrstvou proti pořezání řetězovou pilou (pouze v levém hřbetu), skládající se ze 14 vrstev balistického nylonového vlákna.

Vlastnosti: Hřbet z nepromokavého a odolného polyamidu.

Kůže odolná proti oděru je měkká a pružná, což zajišťuje dobrou kontrolu při práci s řetězovou pilou.

Manžeta z elastického nylonu pro pevnější nasazení zabraňuje průniku pilin do rukavic.

Materiál: Hovězí lícová kůže, hřbet z nepromokavého a voděodolného polyamidu

Normy: CE kat. III; EN 388:2016 2 1 3 2 X; EN 381-7, třída 0, 16 m/s

Velikosti: 8 - 12



JAK OBJEDNAT PŘES KRAMP?

Objednávání prostřednictvím naší sítě prodejců je hračka!

Na webu kramp.com najdete všechny potřebné náhradní díly spolu s veškerými informacemi o produktu. Až budete připraveni objednávat, spojte se s prodejcem, od kterého máte tento akční leták. Pokud žádného prodejce neznáte, tak pod QR kódem níže dejte Najít prodejce a spojte se s preferovaným prodejcem ve vaší oblasti. Po zadání objednávky Kramp tým zajistí, aby váš prodejce obdržel skladové produkty následující den!

