



# AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL POPRADEJNÍ SLUŽBY

VÁŠ PRŮVODCE OCHRANNÝMI RUKAVICEMI

Trh s poprodejními službami v oblasti automobilového průmyslu zahrnuje výrobu, renovaci, distribuci, prodej a instalaci automobilových dílů, vybavení a příslušenství.





# MECHANICKÉ PROSTŘEDÍ

# KAROSÁRNA

## Výměna motorového oleje

PROSTŘEDÍ S PRÍTOMNOSTÍ OLEJE

RIZIKA POCÁKÁNÍ OLEJEM, ALERGIE, PODRÁŽDĚNÍ



### Chemické látky

#### ULTRANITRIL 492 / 491

- Dlouhodobá chemická ochrana
- Dobrá mechanická odolnost (abraze, perforace)



### Jednorázové

#### SOLO 997

- Prvotřídní zručnost, pružnost a jemnost
- Odolnost proti mastnotě
- Ochrana rukou i produktu, s nímž se manipuluje
- Nosí se samostatně nebo jako svrchní rukavice

## Kontrola pneumatik a brzd

SUCHÉ PROSTŘEDÍ

RIZIKA NÁRAZY, STISK RUKOU, ÚRAZY PRSTŮ

### Zvedání těžkých břemen

### Přesné práce



#### TITAN 850

- Pohlcování nárazů
- Excelentní technologie úchopu
- Odolnost a pohodlí

GRIP & PROOF TECHNOLOGY



#### KRYTECH 642

- Ochrana proti proříznutí ISO B
- Pružnost a prodyšnost
- Odolnost a pohodlí

Dotyková obrazovka RESICOMFORT TECHNOLOGY



#### KRYTECH 809

- Ochrana proti proříznutí ISO B
- Pružnost a pohodlí
- Vyztužený úchop mezi palcem a ukazováčkem

Dotyková obrazovka Vyztužený úchop

## Kontrola motoru

PROSTŘEDÍ S PRÍTOMNOSTÍ OLEJE

RIZIKA POŘEZÁNÍ, POCÁKÁNÍ KAPALINAMI, ŠPATNÁ MANIPULACE S NÁSTROJI



### Přesná mechanická manipulace

#### ULTRANE 526 / 525

- Třídění a manipulace s malými ostrými díly
- Zabraňuje pronikání oleje a snižuje riziko dermatitidy
- Výborný úchop mastných a ostrých dílů

GRIP & PROOF TECHNOLOGY



#### KRYTECH 599 / 600

- Střední úroveň ochrany proti proříznutí ISO B
- Ochrana proti olejům, které často způsobují podráždění
- Vynikající úchop i ve velmi mastném prostředí

GRIP & PROOF TECHNOLOGY

## Čištění (exteriéru a interiéru)

SUCHÉ PROSTŘEDÍ

RIZIKA PODRÁŽDĚNÍ A ALERGIE V DŮSLEDKU KONTAKTU S ČISTIČÍMI PŘÍPRAVKY



### Jednorázové

#### SOLO BLACK 935

- Vinylové a nitrilové rukavice
- Zručnost, pružnost a pohodlí
- Ochrana rukou i produktu, s nímž se manipuluje



### Přesná manipulace

#### ULTRANE 548/549/648

- Citlivost dotyku
- Pohodlí a prodyšnost
- Jemné rukavice pro prvotřídní zručnost
- 548: standardní verze / 549: bílá verze / 648: verze s vyšší citlivostí dotyku

Dotyková obrazovka ULTRANE 549 ULTRANE 648



## Karoserie

SUCHÉ PROSTŘEDÍ

RIZIKA POŘEZÁNÍ, SVALOVÁ ÚNAVA, KLUZKÉ ČÁSTI KAROSERIE

### Zvedání těžkých břemen



#### KRYTECH 851

- Ochrana proti proříznutí
- Pohlcování nárazů, odolnost a optimální pohodlí
- Vyztužený úchop mezi palcem a ukazováčkem



#### KRYTECH 837

- Zvýšená odolnost proti proříznutí úrovně E
- Oblast dlaně z kůže odolné proti perforaci
- Měkký povrch na pokožce pro optimální pohodlí a pružnost



#### KRYTECH 645

- Technologie Resicomfort je zárukou pohodlí, pružnosti a prodyšnosti
- Velmi vysoká odolnost proti proříznutí ISO E
- Kompatibilní s dotykovými displeji i dalšími zařízeními s citlivostí na dotyk

Dotyková obrazovka RESICOMFORT TECHNOLOGY

## Ochrana předloktí



#### KRYTECH 603/602

- Pohodlný rukáv s ochranou proti proříznutí ISO C
- Pokročilá technologie povrchové úpravy a úpletu pro jemný dotyk
- 603: Extrajemný a měkký materiál, pruh s otvorem na palec s vysokou viditelností
- 603: Nastavitelný samodržící strečový pás



#### KRYTECH 532

- Ochrana proti proříznutí ISO B
- Extra tenký materiál v oblasti palce pro zvýšené pohodlí
- Neobsahuje silikon, aby se zabránilo zanechání otisků a vad na kovu před lakováním
- Nastavitelný samodržící strečový pás



## Lakování

PROSTŘEDÍ S CHEMICKÝMI LÁTKAMI

RIZIKA POCÁKÁNÍ LAKEM, KONTAKT S ROZPOUŠTĚDLY, PODRÁŽDĚNÍ



### Chemické látky

#### ULTRANITRIL 492 / 491

- Ochrana proti chemickým látkám
- Vynikající mechanická odolnost (abraze, perforace)



### Jednorázové

#### SOLO 999

- Přesné pohyby
- Snadno se navlékají
- Dlouhý rukáv 29-30 cm



## Skla a světla

SUCHÉ PROSTŘEDÍ

RIZIKA POŘEZÁNÍ, NEDOSTATEČNÁ HBITOST

### Přesné práce



#### KRYTECH 643

- Velmi vysoká odolnost proti proříznutí ISO C
- Pohodlí a pružnost
- Odolnost a prodyšnost

Dotyková obrazovka RESICOMFORT TECHNOLOGY



#### KRYTECH 586

- Optimální ochrana proti proříznutí ISO D
- Jemné rukavice pro prvotřídní zručnost
- Pohodlí a pružnost

# SPECIFIKACE PRODUKTU

Kategorie	Obrázek	Označení produktu	Normy	Vnitřní a vnější úprava	Délka	Prostředí	Pracovní pozice
Chemická ochrana		Ultranitril 491		Nitrilové flokované	37 cm	Prostředí s chemickými látkami	Výměna oleje a lakování
		Ultranitril 492			32 cm		
		Solo 997		Nitrilové chlorované	24 cm	Prostředí s přítomností oleje	Lakování
		Solo 999			29-30 cm	Prostředí s chemickými látkami	
		Solo Black 935		Vinyl/nitril Nepudrované a hladké	24 cm	Suché prostředí	Čištění
Mechanická ochrana		Ultrane 525		Nitrilová úprava GRIP&PROOF Bežešvý úplet	23-27 cm	Prostředí s přítomností oleje	Kontrola motoru
		Ultrane 526					
		KryTech 532		Bežešvý úplet z vláken HDPE	45 cm	Suché prostředí	Karosárna
		Ultrane 548		Polyuretanová pěna Bežešvý úplet	21-27 cm		Čištění
		Ultrane 549					
		KryTech 586		Polyuretan Bežešvý úplet z vláken HDPE	24-30 cm	Skla a světla	
		KryTech 599		Nitrilová úprava GRIP&PROOF Bežešvý úplet z vláken HDPE	23-27 cm	Prostředí s přítomností oleje	Kontrola motoru
		KryTech 600			23-26 cm		
		KryTech 602		Bežešvý úplet z vláken HDPE	45 cm	Suché prostředí	Karosárna
		KryTech 603		Bežešvý úplet z vláken HDPE a kompozitových vláken	53 cm		
		KryTech 642		Pěna z nitrilového písku Bežešvý úplet z vláken HDPE	23-28 cm	Suché prostředí	Pneu a brzdy
		KryTech 643					Skla a světla
		KryTech 645					Karosárna
		Ultrane 648		Polyuretanová pěna Bežešvý úplet	22-27 cm	Čištění	
		KryTech 837		Nitrilová pěna Bežešvý úplet z vláken HDPE	30 cm	Karosárna	
		Titan 850		Nitrilová úprava GRIP&PROOF Bežešvý úplet	25-28 cm	Prostředí s přítomností oleje	Pneu a brzdy
		KryTech 851		Nitrilová úprava GRIP&PROOF Bežešvý úplet z vláken HDPE			Karosárna
		KryTech 809		Polyuretan Bežešvý úplet z vláken HDPE	21-27 cm	Suché prostředí	Pneu a brzdy

Více informací najdete na našem webu [www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com)