



RUKAVICE ODOLNÉ VOČI PREREZANIU

CUTXP
AGILE EXPERIENCE

SILA
OCHRANY
MOC
PRESNOSTI



SCREEN TOUCH*
Používanie dotykových zariadení

4.X.4.X.X.
ODER A ROZTRHNUTIE
Maximálna odolnosť, dlhšia životnosť

*v závislosti od modelu

SÉRIA PRE
SUCHÉ PROSTREDIE

INOVÁCIA
OPSIAL



SÉRIA PRE
MASTNÉ PROSTREDIE

SÉRIA PRE SUCHÉ PROSTREDIE

Polyuretánové povrstvenie (PU)

UKAVICE ODOLNÉ VOČI PREREZANIU

CUTXP

AGILE EXPERIENCE

SILA OCHRANY



Ambíciou spoločnosti OPSIAL je vždy poskytovať najlepšiu ochranu.

Vytvorili sme inovatívnu sériu výrobkov odolných voči prerezaniu, ktorá obsahuje vysoko odolné vlákna s cieľom zaručiť štandardnú B až mimoriadnu F ochranu.



MOC PRESNOSTI



Veľmi jemný úplet (Hustota úpletu 18).

Rukaviciam poskytuje mimoriadnu ohybnosť a aspekt vzdušnosti a hodvábnosti s cieľom zaručiť mimoriadne pohodlie.

ŠTANDARDNÝ ÚPLET

VEĽMI JEMNÝ ÚPLET



DOSTUPNÉ AJ S ÚPLETOM VEĽKOSTI 13 (TDM C AŽ F)



Technológia Screen Touch

na používanie dotykových zariadení (v závislosti od modelu)

SÉRIA HANDSAFE

HUSTOTA ÚPLETU 18



OPSIAL
HANDSAFE
XP 961
KÓD P702LQQ
EN388
4.X.4.3.F

OPSIAL
HANDSAFE
XP 631
KÓD P702LQM
EN388
4.X.4.2.B



OPSIAL
HANDSAFE
XP 731
KÓD P702LQN
EN388
4.X.4.3.C



OPSIAL
HANDSAFE
XP 831
KÓD P702LQQ
EN388
4.X.4.2.D



OPSIAL
HANDSAFE
XP 931
KÓD P702LQP
EN388
4.X.4.3.E



HUSTOTA ÚPLETU 13

OPSIAL
HANDSAFE
730 G
KÓD P702LQI
EN388
4.X.4.3.C



OPSIAL
HANDSAFE
830 G
KÓD P702LQJ
EN388
4.X.4.3.D



OPSIAL
HANDSAFE
930 G
KÓD P702LQK
EN388
4.X.4.3.E



OPSIAL
HANDSAFE
960 G
KÓD P702LQL
EN388
4.X.4.3.F



Vysokoučinné polyetylénové vlákna (HPPE), minerálne vlákna, nylon a spandex. Povrstvenie PU.

SÉRIA PRE MASTNÉ A OLEJOVÉ PROSTREDIA

Nitrilové povrstvenie (N).

SÉRIA KYOSAFE

KYORENE: vynikajúce vlákno vyrobené z uhlíka.



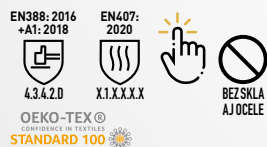
+95%
zníženie
zápachov



CUTXP
ABLE EXPERIENCE

**KYOSAFE
XP 821 N
P702LZW**

- + CUT XP Hustota úpletu 18
- + Nitrilové povrstvenie, pieskovaný povrch
- + Odolné voči kontaktnému teplu
- + Vystužený palec a ukazovák



**KYOSAFE
620 N
P702KZZ**

- + Hustota úpletu 15
- + Nitrilové povrstvenie, pieskovaný povrch
- + Odolné voči kontaktnému teplu



**KYOSAFE
720 N
P702KZY**

- + Hustota úpletu 13
- + Nitrilové povrstvenie, pieskovaný povrch
- + Odolné voči kontaktnému teplu



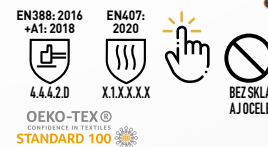
CUTXP
ABLE EXPERIENCE
**KYOSAFE
XP 721 N
P702LZX**

- + CUT XP Hustota úpletu 18
- + Povrstvené nitrilovou penou, efekt „druhej pokožky“
- + Vystužený palec a ukazovák



CUTXP
ABLE EXPERIENCE
**KYOSAFE
XP 807 N
P708W14**

- + CUT XP Hustota úpletu 18
- + Nitrilové povrstvenie, hladké, 3/4, pieskovaný povrch na dlani aj prstoch
- + Odolné voči kontaktnému teplu



SÉRIA HANDSAFE

MAXIMÁLNA ochrana pred porezaním: F.

CUTXP
ABLE EXPERIENCE

**HANDSAFE
XP 971 N
P708KFA**

- + CUT XP Hustota úpletu 15
- + Povrstvené nitrilovou penou, efekt „druhej pokožky“
- + Odolné voči kontaktnému teplu
- + Vystužený palec a ukazovák



CUTXP
ABLE EXPERIENCE
**HANDSAFE
XP 907 N
P70ZKWT**

- + CUT XP Hustota úpletu 15
- + Nitrilové povrstvenie, hladké, 3/4, pieskovaný povrch na dlani aj prstoch
- + Odolné voči kontaktnému teplu



Vlákna KYORENE, spandex, nitrilové povrstvenie.

Vysokoučinné polyetylénové vlákna (HPPE), volfrám, polyester a spandex. Nitrilové povrstvenie.

Lahké práce, montáž bielych výrobkov, montáž automobilov, malé diely, kartónové obaly.

Manipulácie s ľahkými kovovými alebo plechovými panelmi, plastom, elektrickými komponentmi, malé opravy, montáž dielov.

Upevňovanie kovu, výroba bielych výrobkov, manipulácia so sklom, výroba kovových dielov, údržba a oprava automobilov.

Manipulácia s ťažkými kovmi, kovovými plechmi, výroba skla, opracovávanie, montáž automobilov, osadzovanie kovov, recyklácia odpadu, papierenský priemysel, bitúnky a pod.

• Akú úroveň ochrany potrebujete?

Úroveň ochrany pred porezaním	STREDNÁ	DOBRA	VELMI DOBRÁ	VYSOKÁ	VELMI VYSOKÁ
EN 388: 2016+A1 2018	B	C	D	E	F
Odolnosť voči porezaniu v NEWTONOCH (sila potrebná na prerezanie podľa rozsahu)	5	10	15	22	30

• V akom prostredí pracujete?

	POHODLIE						
SUCHÉ Povrstvené polyuretánom (PU)	18 ★★★★★	HANSAFÉ XP 631	HANSAFÉ XP 731 ST	HANSAFÉ XP 831 ST		HANSAFÉ XP 931 ST	HANSAFÉ XP 961 ST
	13 ★★	HANSAFÉ 610 G	HANSAFÉ XP 730 G	HANSAFÉ XP 830 G ST		HANSAFÉ XP 930 G ST	HANSAFÉ XP 960 G ST
SUCHÉ alebo VĽHKÉ Latexové povrstvenie Powerfinish®	13 ★★		HANDGRIP KEV LATEX PF CH				
STUDENÉ ALEBO SUCHÉ Zmiešané polyuretánové/nitrilové povrstvenie	15 ★★★★★	WINTERCUT					
MASNÉ ALEBO OLEJOVÉ Nitrilové povrstvenie	18 ★★★★★		KYOSAFÉ 721 N SV ST PI	KYOSAFÉ XP 821 N SV CH ST PI	KYOSAFÉ XP 807 N SV CH ST 3/4		
	15 ★★★★★	KYOSAFÉ 620 N SV CH				HANSAFÉ XP 971 N SV CH ST PI	HANSAFÉ XP 907 N SV CH ST 3/4
	13 ★★		KYOSAFÉ 720 N CH	HANSAFÉ 707 N SV CH ST 3/4			
	13 ★★		SPIDER CUT PROTI NÁRAZOM SV				

K DISPOZÍCII AJ

MANŽETA ODOLNÁ VOČI PREREZANIU P702KIA



+ Dobrá odolnosť voči porezaniu: TDM a úroveň 4 voči roztrhnutiu

+ Zapínanie na suchý zips a elastické zápästie

ÚROVEŇ POHODLIA A OBRATNOSTI

Hustota úpletu rukavice 10 (neohybná rukavica, nízka obratnosť) až 18 (mimoriadne pohodlná a presná)

**VYSOKÁ CITLIVOSŤ
18
PRESNOSŤ**

ŠPECIFICKÉ VLÁKNA



SÉRIA KYOSAFÉ
Rukavice KYORENE® vyrobené z grafénových vlákien.



VLÁKNO DYNEEMA
Vláknó Dyneema®Diamond zaručuje ohybnosť, pohodlie a odolnosť.



POVRSTVENIE POWERFINISH®
Latexové povrstvenie s povrchovou úpravou Powerfinish® pre dokonalý úchop.

LEGENDA



3/4 POVRSTVENIE 3/4

Nepriepustné rukavice na dlani a priedušné na chrbte ruky



SV BEZ SKLA AJ NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE



PI VYSTUŽENÝ PALEC A UKAZOVÁK

Na predĺženie životnosti rukavíc



ST SCREEN TOUCH
Kompatibilita s dotykovými obrazovkami



CH ODOLNÉ VOČI KONTAKTNÉMU TEPLU

