



SÉRIA PRE
SUCHÉ PROSTREDIE

RUKAVICE ODOLNÉ VOČI PREREZANIU

CUTXP
AGILE EXPERIENCE

SILA
OCHRANY
MOC
PRESNOSTI



SCREEN TOUCH*
Používanie dotykových
zariadení
*v závislosti od modelu



ODER A ROZTRHNUTIE
Maximálna odolnosť,
dlhšia životnosť

INOVÁCIA
OPSIAL



SÉRIA PRE
MASTNÉ PROSTREDIE

SÉRIA PRE SUCHÉ PROSTREDIE

Polyuretánové povrstvenie (PU)

SÉRIA HANDSAFE

HUSTOTA ÚPLETU 18



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



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

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

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

HUSTOTA ÚPLETU 13



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



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



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



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

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

RUKAVICE 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 vysokoodolné 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.

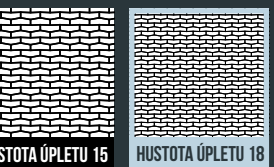
ŠTANDARDNÝ ÚPLET



HUSTOTA ÚPLETU 10



HUSTOTA ÚPLETU 13



HUSTOTA ÚPLETU 15

VEĽMI JEMNÝ ÚPLET



HUSTOTA ÚPLETU 18



Technológia Screen Touch na používanie dotykových zariadení (v závislosti od modelu)

SÉRIA PRE MASTNÉ A OLEJOVÉ PROSTREDIA

Nitrilové povrstvenie (N).

SÉRIA KYOSAFE

KYORENE: vynikajúce vlákno vyrobené z uhlíka.



+95 %
zniženie
zápachov

CUTXP

KYOSAFE
XP 821 N
P702LZW

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



Vlákna KYORENE, spandex, nitrilové povrstvenie.

KYOSAFE 620 N
P702K2Z

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

EN388: 2020
4.4.2.B X.1.X.X.X
OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100



KYOSAFE 720 N
P702K2Y

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

EN388: 2020
4.4.2.C X.1.X.X.X
OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100



KYOSAFE XP 721 N
P702LZX

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

EN388: 2016 +A1: 2018
4.3.3.1.C
OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100



KYOSAFE XP 807 N
P708WI4

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

EN388: 2016 +A1: 2018
4.4.4.2.D X.1.X.X.X
OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100



KYORENE®
THE GRAPHENE FIBER

SÉRIA HANDSAFE

MAXIMÁLNA ochrana pred porezaním: F.

CUTXP

HANDSAFE
XP 971 N
P708KFA

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



CUTXP

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



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

OPSIAL

● Akú úroveň ochrany potrebujete?

Úroveň ochrany pred porezaním	STREDNÁ	DOBRÁ	VEĽMI DOBRO	VYSOKÁ	VEĽMI 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		HANDSAFE XP 631	HANDSAFE XP 731	HANDSAFE XP 831	HANDSAFE XP 931	HANDSAFE XP 961
SUCHÉ Povrstvené polyuretánom (PU)	18 ★★★★					
	13 ★★	HANDSAFE 610 G	HANDSAFE XP 730 G	HANDSAFE XP 830 G	HANDSAFE XP 930 G	HANDSAFE XP 960 G
SUCHÉ alebo VLHKÉ Latexové povrstvenie Powerfinish®	13 ★★		HANDGRIP KEV LATEX PF			
STUDEŇE ALEBO SUCHÉ Zmiešané polyuretánové/nitrilové povrstvenie	15 ★★★	WINTERCUT				
MASTNÉ ALEBO OLEJOVÉ Nitrilové povrstvenie	18 ★★★★		KYOSAFE 721 N	KYOSAFE XP 821 N	KYOSAFE XP 807 N	
	15 ★★★	KYOSAFE 620 N	SV ST PI	SV CH ST PI	SV CH ST 3/4	HANSAFE XP 971 N
	13 ★★		KYOSAFE 720 N	HANDSAFE 707 N	SV CH ST 3/4	HANSAFE XP 907 N
	13 ★★		SPIDER CUT PROTI NÁRASOM	SV		



ÚROVEŇ POHODLIA A OBRATNOSTI

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



SÉRIA KYOSAFE

Rukavice KYORENE® vyrobené z grafiénových vláken.

SPECIFICKÉ VLÁKNA



VLÁKNO DYNEEMA

Vlákno Dyneema®Diamond zaručuje ohybnosť, pohodlie a odolnosť.



POVRSTVENIE POWERFINISH®

Latexové povrstvenie s povrchovou úpravou Powerfinish® pre dokonalý úchop.

LEGENDA



POVRSTVENIE 3/4

Nepriepustné rukavice na dlani a predušné na chrbte ruky



VYSTUŽENÝ PALEC A UKAZOVÁK

Na predĺženie životosť rukavíc



SCREEN TOUCH

BEZ SKLA AJ NEHRDZAVEJÚCE OCELE



SV

BEZ SKLA AJ NEHRDZAVEJÚCE OCELE



ST

SCREEN TOUCH

