




# CRYSTAL 8110

Zásahová rukavice s propracovaným systémem výztuh pro lepší mechanickou a tepelnou odolnost. Na exponovaných místech je navíc nosná nomexová tkanina opatřena keramickým povrstvením pro vyšší odolnost proti oděru.

## POPIS

Barva:	 Navy Blue	 Beige	 Red
CRYSTAL Flexi	8110-01	8110-11	8110-21
CRYSTAL Evo	8110-02	8110-12	8110-22
CRYSTAL Easy	8110-03	8110-13	8110-23
CRYSTAL Long	8110-04	8110-14	8110-24
CRYSTAL Short	8110-05	8110-15	8110-25



CRYSTAL Flexi Navy Blue



CRYSTAL Easy Beige



CRYSTAL Evo Red



CRYSTAL Short Navy Blue



CRYSTAL Long Beige

## SVRCHNÍ MATERIÁL:

- **Hřbet:** Tkanina Nomex® s hydrofobní a oleofobní úpravou, která je na exponovaných místech zesílena keramickým povrstvením.
- **Dlaň:** Úplet z materiálu meta-aramid / para-aramid se silikonovým zátěrem.

## VÝZTUHY:

- **Hřbet:** Výztuha z materiálu Nomex® s keramickým povrstvením a protiúderovou výplní.
- Systém speciálních výztuh z tkaniny Nomex® s keramickým povrstvením a výplní v prstech.
- **Keramické povrstvení:** Špičky prstů již nejsou chráněny výztuhami, ale keramickým povrstvením, díky tomu je tato oblast flexibilnější, aniž by byla snížena ochrana. Tato technologie snižuje hmotnost a zvyšuje citlivost rukavice.

## MEZIVRSTVY:

1. Izolační vrstva – Recyklovaná aramidová netkaná textilie.
2. Membrána - FR Porelle®.

## PODŠÍVKA:

- Aramidová podšívka.

## NORMY:

- EN 659:2003+A1:2008



# CRYSTAL 8110

## MANŽETY:

- **Flexi** – Manžeta z nehořlavé pleteniny se stabilním vnitřním pružením.
- **Evo** – Manžeta z tkaniny Nomex® s dodatečnou vnitřní pleteninovou manžetou.
- **Easy** – Manžeta z tkaniny Nomex®.
- **Long** – Prodloužená manžeta z tkaniny Nomex® a s velcro stahovacím páskem.
- **Short** – Základní manžeta z para-aramidového úpletu.

## OSTATNÍ INFORMACE:

- Anatomický střih rukavice, reflexní prvky.
- Karabina pro zavěšení rukavic k oděvu.
- Rukavice splňuje normu EN 659 i po 40 cyklech praní při 60°C.

Typ měření:	Výsledky před praním:	Výsledky po praní:
Oděr	4	4
Prořez (dlaň)	5	TDM Level E
Trhání	4	3
Propich	3	3
Chování při hoření	4	4
Konvenční teplo	4	4
Sálavé teplo	2	2
Kontaktní teplo	2	2
Úchop	5	5

## TABULKA VELIKOSTÍ:

cm	12,7-15,2	15,2-16,5	16,5 - 19	19 - 21,6	21,6 - 24,2	24,2 - 26,7	26,7 - 29,2	29,2 - 30,4	30,4-32,9
velikost	5 (XXS)	6 (XS)	7 (S)	8 (M)	9 (L)	10 (XL)	11 (2XL)	12 (3XL)	13 (4XL)

## ÚDRŽBA A PRANÍ:

Zvolte prací program na 40 °C. Na maximální teplotu 60 °C perte pouze v případě, že potřebujete rukavice dezinfikovat nebo jsou extrémně zašpiněny.



**POSTUP:** Hrubé nečistoty odstraňujte po každém použití. Použijte tekutý prací prostředek. Perte na krátký program.

**ABY RUKAVICE LÉPE SEDĚLA:** Po praní a v průběhu sušení rukavici několikrát vytvarujte. Nesušte na přímém slunci a na tepelných zdrojích, nepoužívejte sušičku. Rukavice skladujte v suchém prostředí.

## DOPORUČUJEME POUŽÍVAT:

### Prací gel Holík

Prací gel je na přírodní bázi pro kožené a textilní rukavice s vysokou prací účinností. Působí na snížení množství bakterií, nezatěžuje životní prostředí a je plně biologicky odbouratelný (Eco-Friendly).



### Impregnační sprej Holík

Vysoce účinný impregnační sprej na kůži i textil, který při zachování prodyšnosti materiálu chrání před vlhkostí, vodou, oleji a špinou. Impregnaci nanášíme na suchý produkt v tenké vrstvě a necháváme minimálně 12 hodin zaschnout.

Více o praní a údržbě naleznete zde:

[www.holik-international.cz](http://www.holik-international.cz) > Technologie > Údržba a praní



Co-funded by  
the European Union

