

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce

Výrobce:

KROK CZ, v.o.s.
Tovární 2247
753 01 Hranice
IČO: 47984601; DIČ: CZ47984601
Tel.: 581698311

**prohlašuje, že ochranné pracovní rukavice proti mechanickým a tepelným rizikům
- svářečské [třída A]**

Typ: WELDERKING (Typové číslo: R001)

Technický popis: ochranné pracovní rukavice svářečské, pětiprsté, celousňové, s podšívkou a dlouhou manžetou, šité kevlarovou nití.

jsou v souladu s ustanoveními směrnice (EU) 2016/425 a s evropskými harmonizovanými normami

- ČSN EN 420+A1:2010 (EN 420:2003+A1:2009) Ochranné rukavice. Všeobecné požadavky
- ČSN EN 388:2017 (EN 388:2016) Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům
- ČSN EN 407:2005 (EN 407:2004) Ochranné rukavice proti tepelným rizikům a/nebo ohni
- ČSN EN 12477:2002, ČSN EN 12477/A1:2005 Ochranné rukavice pro svářeče

Značení podle ČSN EN 388:2017

Piktogram a třídy provedení:



1543X

Značení podle ČSN EN 12477:2002/A:2005

Piktogram a třídy provedení:



413X3X
třída A

OOP II. Kategorie

Určené použití osobního ochranného prostředku:

Uvedený výrobek spadá mezi ochranné prostředky, jejíž základní funkcí je ochrana rukou před poraněními, která mohou nastat při nehodách v těch pracovních oblastech, pro které je určen. Vzhledem ke svým užitným vlastnostem při působení tepla jsou rukavice určeny pro svařování typu A – svařování plamenem. Jsou určeny jako ochrana rukou proti mechanickým a tepelným rizikům. Z hlediska mechanických rizik jsou odolné proti oděru, řezu, roztržení, propíchnutí a také proti lehkému mechanickému působení jako je poškrábání a podobně. Z hlediska tepelných rizik slouží jako ochrana rukou při svařování, při práci s horkými předměty jako ochrana proti kontaktnímu teplu do 100°C, ochrana proti plameni a ochrana proti kapičkám roztaveného kovu. Výrobek je možno použít i na ochranu proti znečištění, povětrnostním vlivům a jinému podobnému působení okolního prostředí. Rukavice nemají být používány na pracovištích, kde hrozí zachycení pohyblivými částmi.

Notifikovaná osoba, která prováděla posouzení shody:

Oznámený subjekt č. 1023, Institut pro testování a certifikaci, a.s., tř. Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika.

Jsou identické s výrobek, který je předmětem Certifikátu EU přezkoušení typu č. 19 0324 T/NB, vydaným dne 8. 7. 2019.

V Hranicích dne 10. 7. 2019

Ivan Křístek
společník