

Welding Gloves eXTream



Profesionální svářecí rukavice.



Vlastnosti:

- Kevlarové dvojitě šité švy pro extrémní odolnost a trvanlivost rukavice
- Rub a prodloužený rukáv z vysoce kvalitní hovězí štípenkové kůže
- Líc z odolné koží kůže zesílené vysoce kvalitní hovězí štípenkovou kůží
- Fleecová podšívka pro maximální komfort a ochranu před teplem, resp. chladem
- Určené pro svařování metodou TIG/ WIG, MIG/MAG i obalenou elektrodou

Výhody:

- Extrémní komfort a pohodlí při nošení
- Dokonalý a citlivý úchop
- Kvalitní a ergonomický střih rukavic pro vysokou flexibilitu
- Zvýšená odolnost proti roztržení a proříznutí rukavice

Upozornění:

Rukavice nejsou určeny pro manipulaci s chemicky agresivními látkami a předměty o teplotě vyšší než 500 °C.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
Welding Gloves eXTream L/9	WGE9	1 pár	velikost 9	10502
Welding Gloves eXTream XL/10	WGE10	1 pár	velikost 10	10503
Welding Gloves eXTream XXL/11	WGE11	1 pár	velikost 11	10504

Typ a určení rukavic:

Pracovní rukavice jednoduché konstrukce pro běžné použití dle nařízení vlády č. 21/2003 sb. / § 3 / odstavec 2.



EN 21420:2020



EN 388



3242XX

EN 407



433X4X

EN 12477



Type A+B

EN 21420:2020

Hodnota šestimocného Chromu VI = nedetekováno
Obratnost = 5

EN 388:2016+A1:2018 – 3242XX

Odolnost proti oděru (hodnota 0 až 4) = 3
Odolnost proti proříznutí čepelí (hodnota 0 až 5) = 2
Odolnost proti protřžení (hodnota 0 až 4) = 4
Odolnost proti propíchnutí (hodnota 0 až 4) = 2
Odolnost řezu TDM (hodnota A až F) = X
Odolnost proti nárazu (hodnota P, F a X) = X

EN 407 – 433X4X:

Odolnost proti hoření (hodnota 0 až 4) = 4
Odolnost proti kontaktnímu teplu (hodnota 0 až 4) = 3
Odolnost proti konvekčnímu teplu (hodnota 0 až 4) = 3
Odolnost proti sálavému teplu (hodnota 0 až 4) = X
Odolnost proti malým rozstříkům kovu (hodnota 0 až 4) = 4
Odolnost proti velkým rozstříkům kovu (hodnota 0 až 4) = X

EN 12477: Type A+B

Skladování:

Skladujte na suchém místě v uzavřeném balení při teplotě +5 °C až +35 °C.

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatel vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz