

Ref. 1WEL360

Speciální

Sváření



SUPER KEVLAR

HOT
3

Výhody:

Dělená kožená výztuž na dlani a zápěstí, měkký fleesový vnitřek. Dlouhá životnost (kevlarové švy)

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
1WEL360009	9	6	36
1WEL360010	10	6	36
1WEL360011	11	6	36

Prodejní balení

>1

Multipack

Popis

Modrá štípaná hovězí kůže, kevlarové švy, vyztužený palec, prošitý vnitřek, modrá kožená výztuha dlaně, bezpečnostní dělená manžeta délky 15 cm

Sektory

Těžký a zpracovatelský průmysl

Energie (výroba a distribuce)

Údržba

Služby a distribuce

Použití

Svařovací práce, metalurgie, manipulace s profily (kovy, ...) velmi vysoká ochrana proti kontaktnímu teplu (350 ° C po dobu maximálně 15 sekund)

Technické vlastnosti

Barva	Modrá	Materiál zesíleného dílu 2	Kůže / štípaná kůže
Tvar	Rukavice	Zesílené místo dílu 3	Ukazováček
Použití rukavice	Intenzivní teplo	Materiál vyztuženého dílu 3	Kůže / štípaná kůže
Typ rukavice	Střih a šití	Materiál švů	Kevlar
Podpůrný materiál	Hovězí štípenka	Materiál podšívky	Fleesová podšívka
Konstrukce rukavice	Svařování	Typ manžety	Bezpečnostní manžeta / Rovný střih
Materiál dlaně	Kůže	Délka manžety - mm	150
Typ kůže v dlani	Hovězí useň		
Úprava kůže v dlani	Štípaná kůže		
Svrchní materiál	Kůže		
Typ kůže na hřbetu	Hovězí useň		
Úprava kůže hřbetu	Štípaná kůže		
Zesílené místo dílu	Dlaň		
Materiál vyztuženého dílu	Kůže / štípaná kůže		
Zesílené místo dílu 2	Chráníč tepny		

Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 0075/0747/162/03/22/0682

Dodaný CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Ochranné rukavice - Obecné požadavky a zkušební metody

EN388:2016
+ A1:2018



3.2.4.4.X.

Ochrana před mechanickými riziky

EN407:2020



4.3.3.X.4.X

Ochranné rukavice a další prostředky na ochranu rukou proti tepelným rizikům (teplu a/nebo ohni).

EN12477:2001 + A1:2005
TYPE A

Ochranné rukavice pro svářeče

Razítko prodejce