

Ref. 1WEL330

Speciální

Sváření



ROBITEK
KEVLAR®

HOT
1

Výhody:

Interiér z pohodlného Fleesu, Antistatické,
Dlouhá životnost (švy z Kevlar®)

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
1WEL330009	9	6	36
1WEL330010	10	6	36
1WEL330011	11	6	36

Prodejní balení

>1

Multipack

Popis

Provedení ze štípané hovězí kůže, kevlarové švy; zpevněný palec; fleecový interiér; bezpečnostní manžeta délky 15 cm.

Sektory

Energie (výroba a distribuce)

Údržba

Stavba - dokončovací práce

Služby a distribuce

Použití

Svařovací práce, metalurgie,
manipulace s horkými částmi,
ochrana před kontaktním teplem
(100 ° C po dobu maximálně 15
sekund)

Technické vlastnosti

Barva	Zlatá
Tvar	Rukavice
Použití rukavic	Mírné teplo
Typ rukavice	Střih a šití
Podpůrný materiál	Hovězí štípenka
Konstrukce rukavic	Svařování
Materiál dlaně	Kůže
Typ kůže v dlani	Hovězí useň
Úprava kůže v dlani	Štípaná kůže
Typ kůže na hřbetu	Hovězí useň
Úprava kůže hřbetu	Štípaná kůže
Materiál podšívky	Fleesová podšívka
Typ manžety	Bezpečnostní manžeta / Rovný střih
Délka manžety - mm	150

Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 0075/1747/162/03/22/0681

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



4.1.4.4.X.

Ochrana před mechanickými riziky

EN407:2020



4.1.3.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