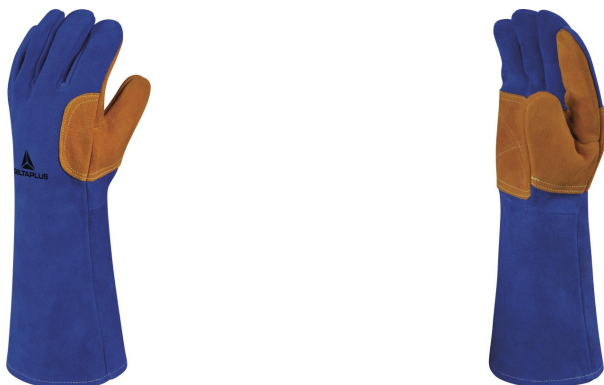


TER300



ZVÁRAČSKÉ RUKAVICE Z RUBOVEJ HOVÄDZEJ KOŽE ODOLNÉ VOČI TEPLU

Ref. TER300



Vlastnosti výrobku

Dlaň z tepelne odolnej hovädzej štiepankovej kože (HR). Zosilnenie kožou na dlani. Bavlnená podšívka na dlani aj manžete. Kevlar® Technology nite. Typ strihu: american. Dĺžka: 40 cm.

Hovädzej kože - štiepanky odolnej voči teplu. Hrúbka > 1,2 mm každá vrstva.

Podšívka manžety: bavlna 270 g/m².

Podšívka dlane ruky: bavlna 160 g/m².

Niť Kevlar®.

FARBA

Modrá-Žltá

VELKOSŤ

09, 10

Výhody výrobku & výhody pre užívateľa



Štruktúra rukavice v superpozícii vrstiev

Ochrana pred účinkami kontaktného tepla



Šité niťami Kevlar®

Samozhášajúce

THT tepelne odolná koža

Znížená citlivosť na oheň
Vysoká flexibilita kože

Certifikáty - Normy



NARIADENIE (EÚ) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Všeobecné podmienky
1: Zručnosť (od 1 do 5)

EN388:2016+A1:2018 Ochranné rukavice proti mechanickému poškodeniu (úroveň dosiahnutá pri testoch na dlani)



3: Odolnosť proti oděru (od 1 do 4)
1: Odolnosť proti prerezaniu (1 až 5)
4: Odolnosť proti roztržení (od 1 do 4)
4: Odolnosť proti prepichnutiu (1 až 4)
X: Odolnosť voči prerezaniu ostrými predmetmi (TDM EN ISO 13997) (od A do F).

EN407: 2020 Ochranné rukavice odolné voči teplu a ohňu (X = test nerealizovaný)



4: Odolnosť voči šíreniu plameňa.
3: Odolnosť vŕči kontaktnému teplu (od 1 do 4)
3: Odolnosť vŕči konvekčnmu teplu (od 1 do 4)
1: Odolnosť vŕči radiačnmu teplu (od 1 do 4)
4: Odolnosť voči malým vyprskávajúcim čiastočkám roztaveného kovu (od 1 do 4)
X: Odolnosť vŕči rozstřiku veľkého množství roztaveného kovu (od 1 do 4)

EN12477:2001/A1:2005 Ochranné rukavice pre zváračov

TYP A: Svařování – jiné úkony při svařování – menší úchopová schopnost – typ A

Referencie

Referencie	Čiarový kód	FARBA	VEĽKOSŤ		
TER30009	3295249254933	Modrá-Žltá	09	60	6
TER30010	3295249254674	Modrá-Žltá	10	60	6