



## Ochranné rukavice proti žiare, pár TempDex 710, Velkosť rukavíc: 11



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	094630 11
GTIN	3245427101214
Trieda položky	06D

### Popis

#### Prevedenie:

**TempDex 710.** Rukavice na ochranu pred teplom s **vynikajúcou obratnosťou** vďaka špeciálnej nitrilovej vrstve s nopkami. **Najlepšia bezpečnosť uchopenia aj v prostredí s olejom**, mimoriadne odolné voči oderu a s dlhou životnosťou. **Kontaktné teplo do 100 °C** (maximálne 15 sekúnd).

#### Norma:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

#### Upozornenie:

Minimálne množstvo objednávky zodpovedá jednej jednotke balenia (VPE) alebo jej násobku.

### Technický opis

Lícovanie	velmi dobré
bez silikónov	áno
Dýchacia aktivita	dobré
Pocit na dotyk	velmi dobré

EN 388 Odolnosť proti prerezaniu	1
EN 388 Odolnosť proti oderu	4
Žiaruvzdorná ochrana	velmi dobré
Prilnavosť na mokrom povrchu	velmi dobré
EN 388 Odolnosť proti roztrhnutiu	1
Prilnavosť na mastnom povrchu	velmi dobré
Veľkosť rukavíc	11
Ochrana pred chladom	nie je k dispozícii
Materiál povrchovej úpravy	Nitril
Bez DMF	áno
EN 388 Odolnosť proti prepichnutiu	1
EN 407 B: Kontaktné teplo (Kontaktná teplota pri hraničnom čase > 15 s)	100 °C
Kategória ochrany	kategória III
Druh rukavíc	Žiaruvzdorné rukavice
Vlastnosť rukavíc	bez silikónov
Vlastnosť rukavíc	Odolnosť voči plameňom stupeň X
Vlastnosť rukavíc	bez latexu
Vlastnosť rukavíc	Bez DMF
EN 388	4111X
EN 407	X1XXXX
Kontaktné teplo do	100 °C
Podkladový materiál	Textil
Povrchová úprava	Nitril
Variant Povrchovej úpravy	Vnútorňá plocha dlaní
Farba	žltá / čierna
Použitie	viacrazové
Dĺžka	240 - 280 mm
Obsah	50
Rozsah použitia	Presnosť

Žiaruvzdorná ochrana do	100 °C
Norma	EN 407
Hmotnosť	36,7 g
Druh produktu	Žiaruvzdorné rukavice