



Ochranné rukavice proti žiare, pár TempDex 710, Velkosť rukavíc: 9



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	094630 9
GTIN	3245427101290
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

Dýchacia aktivita	dobré
EN 407 B: Kontaktné teplo (Kontaktná teplota pri hraničnom čase > 15 s)	100 °C
Žiaruvzdorná ochrana	velmi dobré
Prilnavosť na mastnom povrchu	velmi dobré

EN 388 Odolnosť proti oderu	4
Materiál povrchovej úpravy	Nitril
Bez DMF	áno
Ochrana pred chladom	nie je k dispozícii
Prilnavosť na mokrom povrchu	velmi dobré
Lícovanie	velmi dobré
EN 388 Odolnosť proti roztrhnutiu	1
Pocit na dotyk	velmi dobré
Veľkosť rukavíc	9
bez silikónov	áno
EN 388 Odolnosť proti prerezaniu	1
EN 388 Odolnosť proti prepichnutiu	1
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	Vnútoraná 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