

HOLEX**Ochranné rukavice proti žiare, pár, Veľkosť rukavíc: 7****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 094645 7 |
| GTIN | 4062406273286 |
| Trieda položky | 02H |

Popis**Prevedenie:**

Rukavice Horex na ochranu pred teplom s ohňovzdornou technológiou pleteniny s hrúbkou 10 mm na ideálnu prácu s horúcimi časťami.

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 |
| Prilnavosť na mastnom povrchu | primerané |
| Veľkosť rukavíc | 7 |
| Prilnavosť na mokrom povrchu | primerané |
| Ochrana pred chladom | nie je k dispozícii |
| EN 388 Odolnosť proti oderu | 2 |

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Druh rukavíc | Žiaruvzdorné rukavice |
| bez silikónov | áno |
| Pocit na dotyk | dobré |
| EN 388 Odolnosť proti prerezaniu | 1 |
| EN 388 Odolnosť proti roztrhnutiu | 2 |
| Materiál povrchovej úpravy | neoprény |
| Kategória ochrany | kategória III |
| Žiaruvzdorná ochrana | velmi dobré |
| EN 388 Odolnosť proti prepichnutiu | 3 |
| Vlastnosť rukavíc | Odolnosť voči plameňom stupeň 4 |
| EN 388 | 2131X |
| EN 407 | 4231XX |
| Kontaktné teplo do | 250 °C |
| Sálavé teplo do | 4231XX °C |
| Podkladový materiál | akryl |
| Povrchová úprava | neoprén |
| Variant Povrchovej úpravy | Vnútoraná plocha dlaní |
| Farba | čierna |
| Použitie | viacrazové |
| Rozsah použitia | Allround |
| Technológia štrikovania | 10G |
| Žiaruvzdorná ochrana do | 250 °C |
| Norma | EN 407 |
| Druh produktu | Žiaruvzdorné rukavice |