

**Pár rukavíc Camapur® Cut 627+, Veľkosť rukavíc: 7****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 094476 7 |
| GTIN | 4008198862772 |
| Trieda položky | 04Q |

Popis**Prevedenie:**

Camapur® Cut 627+. Flexibilné ochranné rukavice proti prerezaniu pre montážne práce v suchom a mierne zaolejovanom pracovnom prostredí. S tenkým PU povrchom pre vysoké pohodlie nosenia a zvýšenú priedušnosť. Dobrá bezpečnosť uchopenia aj pri mierne zaolejovaných komponentoch. Vhodné najmä na spracovanie plechov, montážne činnosti so stredným rizikom porezania.

Norma:

EN 388; EN ISO 21420

Upozornenie:

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

Technický opis

| | |
|------------------------------|------------------|
| Veľkosť rukavíc | 7 |
| Označenie výrobcu | Camapur Cut 627+ |
| Prilnavosť na mokrom povrchu | primerané |
| Pocit na dotyk | dobré |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Dýchacia aktivita | velmi dobré |
| EN 388 Odolnosť proti prerezaniu | 3 |
| EN 388 Odolnosť proti oderu | 4 |
| EN 388 Odolnosť proti roztrhnutiu | 4 |
| Materiál povrchovej úpravy | PU |
| bez silikónov | áno |
| Žiaruvzdorná ochrana | nie je k dispozícii |
| Prilnavosť na mastnom povrchu | primerané |
| Bez DMF | áno |
| Lícovanie | velmi dobré |
| Séria | Camapur® |
| Kategória ochrany | kategória II |
| Druh rukavíc | Viacúcelové rukavice |
| Obsah | 14 |
| Technológia štrikovania | 13G |
| elektrostatická vlastnosť | 0,3 sek podľa odbúravania nálože EN 61340-5-1 |
| EN 388 | 4341X |
| Podkladový materiál | HPPE |
| Povrchová úprava | PU |
| Variant Povrchovej úpravy | Vnútoraná plocha dlaní |
| Rozsah použitia | Allround |
| Farba | sivá / čierna |
| Hmotnosť | 73 g |
| Dĺžka | 240 - 260 mm |
| Použitie | viacrazové |
| Trieda ochrany pred rezom | B |
| Druh produktu | Rukavice na ochranu pred porezaním |

