

## HANDSAFE XP 961

P702LQQ

Rukavice s ochranou proti proříznutí TDM F

### Výhody

- Velmi dobrá odolnost proti proříznutí: TDM F
- Delší životnost díky vynikající odolnosti proti oděru a roztržení
- Rukavice pro dotykové displeje
- Efekt druhé kůže pro nesrovnatelnou citlivost a přesnost

### Oblasti použití

- Automobilový průmysl
- Sklářský a kovodělný průmysl
- Manipulace s ostrými předměty
- Hutní průmysl
- Montážní stanice

### Balení

- Prodejní jednotka: pár
- Balení 5 párů
- Krabice s 50 páry

Velikost	Kód
T6 – XS	66 338 843
T7 – S	66 338 851
T8 – M	66 338 878

Velikost	Kód
T9 – L	66 338 886
T10 – XL	66 338 894
T11 – XXL	66 338 908



CUT XP



ODOLNOST



DOTYKOVÉ DISPLEJE

### Popis

- Ergonomická bezešvá pletenina, hustota příze 18 CUT XP, pro pocit jedinečného komfortu
- Extrémní odolnost vůči proříznutí
- Vyrobeno z vysoce účinných polyethylenových vláken (HPPE), kovových vláken, nylonu a spandexu, hustota příze 18
- Černá nitrilová výztuha mezi palcem a ukazováčkem pro delší životnost
- Šedý polyuretanový povlak na dlani a na spodní straně prstů

Ochranné rukavice kategorie II pouze proti mechanickým rizikům

### Složení

- Materiál: Vysoce účinná polyethylenová vlákna (HPPE), skleněná vlákna, nylon a spandex, hustota příze 18
- Povlak: šedý polyuretan
- Délka: 22 až 27 cm podle velikosti

### Normy

EN 388



4X43F

Odolnost proti oděru	4/4
Odolnost proti proříznutí	X/5
Odolnost proti roztržení	4/4
Odolnost proti propíchnutí	3/4
Odolnost proti proříznutí (TDM)	F

EN420



Kat. II



„X“ znamená, že zkouška nebyla provedena.