

## KYOSAFE XP 821 N P702LZW

Rukavice TDM D s ochranou proti proříznutí

### Výhody

- Velmi dobrá ochrana proti proříznutí : TDM D
- CUT XP hustota jehel 18: jedinečný komfort díky extrémně jemné pletenině
- Odolnost proti kontaktnímu teplu
- Rukavice bez skleněných vláken nebo vláken z nerezové oceli
- Rukavice pro dotykové obrazovky: „TOUCHSCREEN“

### Oblasti použití

- Manipulace s ostrými masnými a olejnatými díly
- Montážní stanice
- Sběr odpadků
- Automobilový průmysl
- Sklářský a kovodělný průmysl
- Hutní průmysl

### Balení

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

Velikost	Kód	Velikost	Kód
T6 - XS	67 447 514	T9 - L	67 447 549
T7 - S	67 447 522	T10 - XL	67 447 557
T8 - M	67 447 530	T11 - XXL	67 447 565



CUTXP  
AGILE EXPERIENCE

KYORENE®  
THE GRAPHENE FIBER



TOUCHSCREEN



TEPELNÁ  
OCHRANA

### Popis

- Rukavice pletené z vláken KYORENE® vyrobených z grafenu, materiálů s mnoha úžasnými vlastnostmi
- Pletenina s hustotou jehel 18 CUT XP: pro pocit jedinečného komfortu
- Dobrý úchop v olejnatém a masném prostředí
- Povrstvení černou nitrilovou pěnou, zdrsňený povrch na dlani a prstech
- Nitrilová výztuha mezi palcem a ukazováčkem pro delší životnost

Ochranné rukavice kategorie II pouze proti mechanickým rizikům

### Složení

- Materiál: Úplet KYORENE® spandex, hustota úpletu 18
- Povrstvení: Černá nitrilová pěna, zdrsňený povrch
- Délka: 22 až 27 cm podle velikosti



### Normy

EN 388



4342D

Odolnost proti oděru	4/4
Odolnost proti proříznutí	3/5
Odolnost proti roztržení	4/4
Odolnost proti propíchnutí	2/4
Odolnost vůči proříznutí (TDM)	D

EN 407



X1XXXX

Chování při vystavení plamenům	X/4
Kontaktní teplo	1/4
Konvekční teplo	X/4
Sálavé teplo	X/4
Malé kapky roztaveného kovu	X/4
Velké množství roztaveného kovu	X/4

„X“ znamená, že zkouška nebyla provedena

