



KYOSAFE XP 821N

P702LZW



BESCHERMING TEGEN
SNIJWONDEN

TDM D

Voordelen

- Zeer goede snijweerstand
- CUT XP maat 18: uniek comfort dankzij het zeer fijne breiwerk
- Bestand tegen contactwarmte
- Handschoen zonder glasvezel en roestvrij staal
- Touchscreenhandschoen: 'Screen Touch'

Beschrijving

- Handschoen gebreid van KYORÈNE®-vezel, vervaardigd op basis van grafeen, materiaal met tal van zeer verrassende eigenschappen.
- Breiwerk maat 18 CUT XP: een ervaring van uniek comfort.
- Goede grip in olie- en vetachtige omgeving.
- Coating van nitrilschuim, gezandstraalde afwerking op de handpalm en vingers.
- Versterking van nitril tussen de duim en de wijsvinger voor een betere duurzaamheid.
- Beschermingshandschoenen van categorie II uitsluitend tegen mechanische risico's.

Materiaal: KYORÈNE® spandex, maat 18.

Coating: Zwart nitrilschuim, gezandstraalde afwerking.

Lengte: 22 tot 27 cm afhankelijk van de maat.

Toepassingsgebieden

- Behandelen van vette of olieachtige snijdende onderdelen.
- Montagestation.
- Ophalen van huisvuil.
- Auto-industrie.
- Glas- en metaalindustrie.
- Metaalindustrie.

Normen - Prestatieniveaus

EN 388: 2016 + A1: 2018



4.3.4.2.D

EN 407: 2020



X.1.X.X.X.X

ANSI CUT



Schuurweerstand 4/4

Snijweerstand 3/5

Scheurweerstand 4/4

Perforatieweerstand 2/4

Snijweerstand (TDM) D



EN ISO 21420: 2020



Cat. II



HET PLUSPUNT

Grafeenvezel:

- Antibacterieel
- Voert warmte af, beperkt transpiratie en geurtjes
- Anti-UV
- Extreem soepel en bestendig

Maten / codes

6 67 447 514

7 67 447 522

8 67 447 530

9 67 447 549

10 67 447 557

11 67 447 565

Verpakking

- Individuele verpakking met 1 paar
- Polybag met 5 paar
- Doos met 50 paar

OPSIAL® zorgt voor uw succes.

