

**OXXA**<sup>®</sup>  
PREMIUM



FIT



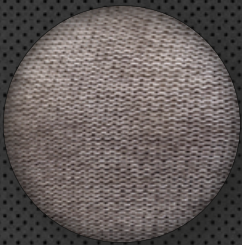
DEXTERITY



GRIP

# X-PU- FINGERTIP

## 14-102



### KENMERKEN

- Polyurethaan-coating op handpalm en de vingertoppen
- Polyester/carbon drager (13 gauge)
- Naadloze handschoen
- Elastisch gebreid polsmanchet
- PU-coating op de vingertoppen, daardoor ideaal voor precisiehandelingen
- Beschermt tegen de meeste elektrostatische ontladingen (ESD)
- Ideaal voor bijvoorbeeld het gebruik met elektronica (testen en montage)
- Zeer comfortabele en vingergevoelige handschoen
- Uitstekende beweeglijkheid door de lichte coating
- Door de lichte kleur zijn deze handschoenen uitermate geschikt in omgevingen waar vuil direct opgemerkt moet worden

**Artikelnummer: 1.14.102.00**

### O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- ESD omgevingen
- Installatietechniek
- Assemblage
- Kwaliteitscontrole
- Automotive
- Touchscreens reparaties
- Schoon werk
- Precisie werkzaamheden

### KLEUR

Grijs/wit

### MATEN

7/S t/m 11/XXL

### VERPAKKING

- 1 paar per polybag
- 12 paar per bundel
- 144 paar per omdoos

EN388:2016

EN 16350:2014



113XX



EN 420:2003+A1:2009

## ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 PAAR (POLYBAG)	EAN-CODE 12 PAAR (BUNDEL)	EAN-CODE 144 PAAR (OMDOOS)
7/S	1.14.102.07	8718249058820	8718249058837	8718249058844
8/M	1.14.102.08	8718249058851	8718249058868	8718249058875
9/L	1.14.102.09	8718249058882	8718249058899	8718249058905
10/XL	1.14.102.10	8718249058912	8718249058929	8718249058936
11/XXL	1.14.102.11	8718249058943	8718249058950	8718249058967

## KLEUR BIES

Maten	7/S	8/M	9/L	10/XL	11/XXL
Kleur bias	geel	groen	blauw	grijs	zwart

## VERKLARING PICTOGRAMMEN

EN388:2016



113XX

EN388:2016



abcdef

Bescherming tegen mechanische risico's

A = Schuurweerstand (0-4)  
 B = Snijweerstand (0-5)  
 C = Scheurweerstand (0-4)  
 D = Perforatieweerstand (0-4)  
 E = Snijweerstand (volgens EN ISO 13977 (A t/m F)  
 F = Impact weerstand (optioneel) (P = Passed)

Let op: X = niet getest of niet van toepassing

EN 16350:2014

EN 16350:2014

Bescherming tegen elektrostatische risico's (ESD)

De persoon die de elektrostatisch isolerende handschoenen draagt, moet goed geaard zijn, bijvoorbeeld door geschikt schoeisel te dragen. Elektrostatische dissipatieve beschermende handschoenen mogen niet worden uitgepakt, geopend, aangepast of verwijderd worden in een ontvlambare of explosieve omgeving of tijdens het hanteren van ontvlambare of explosieve stoffen. De elektrostatische eigenschappen van de beschermende handschoenen kunnen negatief beïnvloed worden door veroudering, slijtage, besmetting en beschadiging waardoor de handschoen niet meer de bescherming biedt die gewenst is in explosiegevaarlijke omgevingen. Producten voldoen aan de strenge eisen van de normatieve type A: Verticale weerstand van <math><1,0 \times 10^8 \Omega</math> bij een temperatuur van

## OPSLAGVOORSCHRIFTEN

De handschoenen dienen op een schone, koele en droge plaats en niet gecompriemd te worden bewaard in de originele verpakking. Stel de handschoenen niet bloot aan direct zonlicht. Let er op dat de verpakking en de handschoenen bij het versturen niet beschadigd worden.

## TESTINSTITUUT

Deze handschoenen zijn gecertificeerd door: CTC (Notified Body no. 0075), 4 Rue Hermann Frenkel 69367 Lyon, Cedex 07, Frankrijk.

## CONFORMITEITSVERKLARING

Voor een kopie van de conformiteitsverklaring verwijzen wij u graag door naar de volgende weblink: [www.oxxa-safety.com/doc](http://www.oxxa-safety.com/doc)

## UW LEVERANCIER:

## GERELATEERDE ARTIKELN



**X-PU-PALM 14-103**

Art. nr. 1.14.103.00