



**ARTIKEL-NUMMER: 625**  
**Camapur Comfort Antistatik**  
**625+**

Der Camapur® Comfort Antistatik 625 besteht aus einem Polyamidgewebe mit Kupferfaden und einer Polyurethan-Beschichtung. Er erfüllt die Anforderung der neuen EN 16350:2014-07 für Schutzhandschuhe gegen elektrostatische Risiken. Der Camapur® Comfort Antistatik 625 besticht außerdem durch seine elegante Passform und die damit verbundene Feinfühligkeit. Der Handschuh ist waschbar, was zu einer längeren Lebensdauer beiträgt.



**Überblick**

**Artikelnummer**

625

**Produkttyp**

Handschuhe

**Programm**

Allgemeine Anwendung

**Produktlinie**

Präzisionsarbeit

**Marke**

KCL by Honeywell

**Marke vorher bekannt als**

KCL

**Branche**

- Automobilindustrie und Bauteilproduktion
- Strom und Energieversorgung
- Allgemeine Industrie

**Produktverwendung**

- Montagetätigkeiten
- Elektroindustrie
- Produktschutz
- Automobil- und Zulieferindustrie
- Chip-Be- und -verarbeitung
- Mikroelektronik

**Eigenschaften und Nutzen**

**Eigenschaften**

erfüllt die Anforderungen der EN 16350:2004-07 für Schutzhandschuhe gegen elektrostatische Risiken, Durchgangswiderstand <math>1 \times 10^8 \text{ Ohm}</math>; Prüfatmosphäre: Lufttemperatur  $(23 \pm 1)^\circ \text{C}$ , relative Luftfeuchtigkeit  $(25 \pm 5)\%$ ; geprüft durch das KCL-Labor gute antistatische und elektrostatische Eigenschaften waschbar Größe anhand der Paspelierung erkennbar

**Nutzen**

hohe Atmungsaktivität exzellente Passform extrem gute Feinfühligkeit gri sicher bei ölbenetzten Teilen geraute PU-Beschichtung

## Technische Beschreibung

### Beschreibung

Nahtloses Polyamid-/Kupfer-Trikot mit Strickbund und Polyurethan-Beschichtung an Handinnenfläche und Fingern

### Strickstärke

13

### Handschuh-/Trikotfarbe

Beige

### Beschichtungstyp

Polyurethan

### Länge

220-260

### Dicke

0,8

### Größen

6,7,8,9,10

## EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	3
Schnittbeständigkeit	1
Reißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	1

## Zertifizierungen

 EU-Konformitätserklärung

### EG-Kategorie PSA

2

### EG-Zertifizierungsnummer

BP 60079205 0001

### EG-Baumusterprüfbescheinigung

 EC Attestation

### Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

BP 60079205 0001

## Drucksachen & Dokumentationen

V01APOL623 A26\_pdf

[http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents\\_and\\_downloads/gloves/4294994786/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents_and_downloads/gloves/4294994786/1033.aspx)

 625+ Konf D

<http://www.honeywellsafety.com/privateassets/0/310/311/383/971/e9b5a0fd-9914-47b4-80d9-3054200d1a59.jpg>

## Zusätzliche Informationen

**Benutzerhandbuch**  
VIICLA

© Honeywell International Inc.