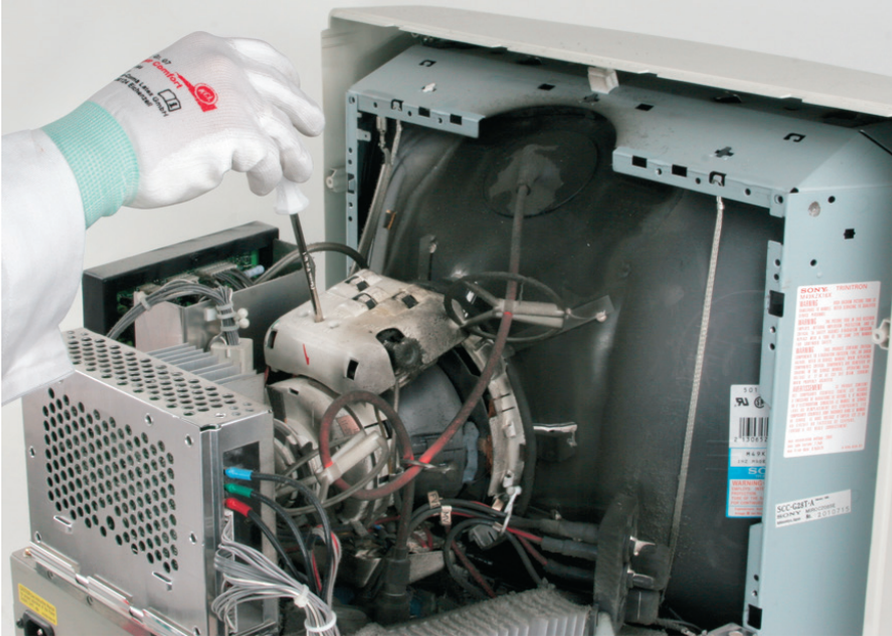


# Camapur® Comfort 616 +



## EINSATZGEBIETE

- › Montagetätigkeiten
- › Elektronikindustrie
- › Feinmechanik
- › Automobil- und Zulieferindustrie
- › Produktschutz
- › Metall- und Kunststoffverarbeitung
- › Lager- und Kommissionierarbeiten

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › exzellente Passform
- › extrem gute Feinfühligkeit
- › hohe Atmungsaktivität
- › hohe mechanische Belastbarkeit
- › sehr gute Griffsicherheit bei fettigen und öligen Teilen
- › erlaubt ermüdungsfreies Arbeiten

MECHANISCHE SCHUTZHANDSCHUHE

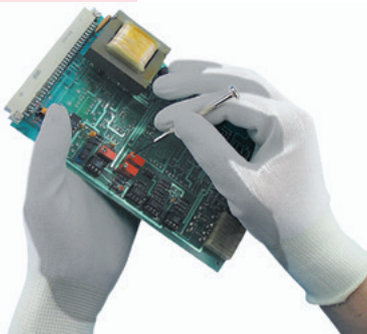


Artikel-Nr.	616 +
Name	Camapur® Comfort 616 +
Material	Polyurethan, Polyamid
Variante	nahtloses Trikot, Strickbund handrückenfrei
Länge (mm)	220 - 260
Gesamtschichtstärke (mm)	1,0 ± 0,2
Farbe	weiß
Größe	6, 7, 8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie II EN 388:2016  3131X



## BESONDERHEITEN

- › waschbar
- › Größe anhand der Paspelierung erkennbar



[www.kcl.de](http://www.kcl.de)  
[vertrieb@kcl.de](mailto:vertrieb@kcl.de)



by Honeywell

## KCL GmbH

Industriepark Rhön  
Am Kreuzacker 9  
36124 Eichenzell  
Deutschland

Tel. +49 6659 87-300  
Fax +49 6659 87-155

**Honeywell**