

# Camapur® Comfort 626

ART. NR. 626

MECHANISCHE SCHUTZHANDSCHUHE




## EINSATZGEBIETE

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

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

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



Artikel-Nr.	626
Name	Camapur® Comfort 626
Material	Polyurethan, Polyamid
Variante	nahtloses Trikot, Strickbund handrückenfrei, tiefgetaucht
Länge in mm	220 - 260
Schichtstärke in mm	1,0 ± 0,2
Farbe	schwarz
Größe	6, 7, 8, 9, 10
Einstufung	Kategorie II EN 388  2131



## 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**