




## EINSATZGEBIETE

- › Kunststoffverarbeitung
- › Automobilindustrie
- › Produktschutz
- › Feinmechanik
- › Elektronikindustrie
- › Metallverarbeitung

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › keine störenden Nähte
- › exzellente Griffsicherheit
- › extrem gute Feinfühligkeit
- › exzellente Passform
- › erlaubt ermüdungsfreies Arbeiten



Artikel-Nr.	629
Name	FiroMech® 629
Material	Polyurethan, Polyamid
Variante	nahtloses Trikot, Strickbund, handrückenfrei
Länge in mm	205 - 255
Schichtstärke in mm	0,70 ± 0,10
Farbe	weiß
Größe	6, 7, 8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie II EN 388  3010



## BESONDERHEITEN

- › besonders feine Strickart (18 gg)
- › handrückenfrei
- › silikonfreie Handschuhoberfläche  
(Lackindifferenz, Automobil-Test-Verfahren)



[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