




## EINSATZGEBIETE

- › Metallverarbeitung z. B. Handling von scharfkantigen Blechen
- › Kunststoffverarbeitung z. B. Montage großflächiger Kunststoffplatten
- › Bau und Handwerk z. B. Instandhaltungsarbeiten an scharfkantigen Maschinenteilen

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › hoher Schnittschutz
- › hoher Tragekomfort
- › hohe Griffsicherheit auch bei glatten und feuchten Teilen
- › Wärmeisolierung bei geringer bis mittlerer Hitzeentwicklung
- › Schutz des Handgelenks vor Verletzungen
- › gute Feinfühligkeit



Artikel-Nr.	984
Name	K-MEX® NoF 984
Material	Para-Aramid, PVC
Variante	mittlerer Strick, fingerkuppenfrei, Strickbund, benoppt
Länge in mm	230 - 250
Schichtstärke in mm	
Farbe	gelb
Größe	7, 8, 9, 10
Einstufung	Kategorie II EN 388  1340



## BESONDERHEITEN

- › waschbar
- › Größe anhand der Paspelierung erkennbar
- › hohe Feinfühligkeit durch Fingerkuppenfreiheit z. B. Bedienung eines Schalttableaus

## KCL GmbH

Industriepark Rhön Tel. +49 6659 87-300  
Am Kreuzacker 9 Fax +49 6659 87-155  
36124 Eichenzell  
Deutschland

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



by Honeywell