

K-MEX® NoF 984



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 Schnitenschutz
- › 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. Name	984 K-MEX® NoF 984
Material	Para-Aramid, PVC
Variante	mittlerer Strick, fingerkuppenfrei, Strickbund, benoppt
Länge (mm) Gesamtschichtstärke (mm)	230 - 250
Farbe Größe	gelb 7, 8, 9, 10
Einstufung	Kategorie II EN 388:2016  1X4XB



BESONDERHEITEN

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

www.kcl.de
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