



EINSATZGEBIETE

- › Stahl- und Metallverarbeitung, Umgang mit feuchten und geölten Teilen z. B. Zuschneiden von geölten Feinblechen
- › leichte Warmarbeiten z. B. Entnehmen zugeschnittener Formbleche aus der Plasmaschneidmaschine

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › hohe Griffsicherheit beim Umgang mit öligen und fettigen Teilen
- › hohe Standzeit auch an kritischen Stellen des Handschuhs
- › hoher Schnittschutz
- › Wärmeisolierung bei geringer bis mittlerer Hitzeentwicklung
- › hoher Tragekomfort
- › sehr gute Feinfühligkeit



Artikel-Nr. Name	995 K-MEX® L 995
Material	Para-Aramid, Leder
Variante	mittlerer Strick, Strickbund, Leder-Innenhandbesatz
Länge in mm Schichtstärke in mm	230 - 270
Farbe Größe	gelb/grau 8, 9, 10
Einstufung	Kategorie II EN388 EN407   3344 41xxxx



BESONDERHEITEN

- › waschbar
- › Größe anhand der Paspelierung erkennbar
- › zusätzlicher Fingerkuppenschutz aus Leder für bessere Griffigkeit

KCL GmbH

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

www.kcl.de
vertrieb@kcl.de



by Honeywell