




EINSATZGEBIETE

- › Stahl- und Metallverarbeitung z. B. Zuschneiden von Blechen
- › Kunststoffverarbeitung z. B. Entgraten von Türverkleidungen
- › Elektroindustrie z. B. Bau und Montage von Schaltschränken
- › Chemische Industrie z. B. als Unterziehhandschuh

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

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



Artikel-Nr.	931
Name	K-TRIX® 931
Material	Para-Aramid
Variante	leichter Strick, Strickbund
Länge in mm	230 - 270
Schichtstärke in mm	
Farbe	gelb
Größe	7, 8, 9, 10
Einstufung	Kategorie II EN 388  1140

BESONDERHEITEN

- › waschbar
- › Größe anhand der Paspelierung erkennbar
- › hohe Wirtschaftlichkeit durch die Möglichkeit des beidseitigen Tragens



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