




EINSATZGEBIETE

- › Montagetätigkeiten
- › Elektronikindustrie
- › Produktschutz
- › Automobil- und Zulieferindustrie
- › Chip Be- und -verarbeitung
- › Mikroelektronik

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE


- › hohe Atmungsaktivität
- › exzellente Passform
- › extrem gute Feinfühligkeit
- › griffsicher bei ölbenetzten Teilen
- › geraute PU-Beschichtung



Artikel-Nr.	471
Name	CovaSpec® 471
Material	Polyurethan, Polyamid, Carbon
Variante	nahtloses Trikot, Strickbund, fingerkuppenbeschichtet
Länge in mm	180 - 220
Schichtstärke in mm	0,7 ± 0,1
Farbe	beige
Größe	7, 8, 9, 10
Einstufung	Kategorie II EN 388  0130



BESONDERHEITEN

- › waschbar
- › Größe anhand der Paspelierung erkennbar
- ›  gute Ableitfähigkeit

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