




## EINSATZGEBIETE

- › Metall- und Kunststoffverarbeitung
- › Maschinenbau und Feinmechanik
- › Automobil- und Zulieferindustrie
- › Reinigungs- und Wartungsarbeiten
- › Blechverarbeitung
- › Montage- und Transportarbeiten
- › Arbeiten mit öligen und nassen Teilen

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › atmungsaktives Kunstleder
- › kein Aushärten des Materials
- › saugfähige Oberflächenstruktur für sicheren Griff
- › sehr gute Passform
- › gute Feinfühligkeit
- › hohe Wirtschaftlichkeit durch optimales Waschverhalten



Artikel-Nr.	643
Name	RewoMech® 643
Material	Kunstleder
Variante	Vollkunstleder, Stulpe
Länge in mm	230 - 290
Schichtstärke in mm	0,7 ± 0,10
Farbe	grau/schwarz
Größe	7, 8, 9, 10, 11, 12
Einstufung	Kategorie II EN 388  2121



## BESONDERHEITEN

- › waschbar
- › frei von Chrom VI
- › Frottiermaterial zur Schweißaufnahme
- › Stulpe für schnelles An- und Ausziehen

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