

RewoMech® 641



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



Artikel-Nr.	641
Name	RewoMech® 641
Material	Kunstleder, Polyester mit Elastan, Tyvek®
Variante	Kunstlederinnenhand, Feuchtigkeitsbarriere Innenhand, Klettverschluss
Länge (mm)	230 - 270
Gesamtschichtstärke (mm)	0,8 ± 0,10
Farbe	grau/schwarz
Größe	7, 8, 9, 10, 11, 12
Einstufung	Kategorie II EN 388:2016  1131X



BESONDERHEITEN

- › frei von Chrom VI
- › Frottiermaterial zur Schweißaufnahme
- › Klettverschluss für sicheren Sitz des Handschuhs
- › mit einseitiger Feuchtigkeitsbarriere

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