

Cama Clean 708

ART. NR. 708

CHEMIKALIENSCHUTZHANDSCHUHE






EINSATZGEBIETE

- › Arbeiten im Laborbereich
- › Reinigungsarbeiten
- › Einsatz im Gastronomie-Gewerbe
- › Fertigung von Kleinteilen
- › Feinmechanik- und Elektronikindustrie
- › Arbeiten in Kraftwerken

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › sehr gutes Feingefühl
- › gute Griffsicherheit bei nassen Teilen
- › hohe Flexibilität bei tiefen Temperaturen
- › hohe Elastizität
- › guter Tragekomfort



Artikel-Nr.	708
Name	Cama Clean 708
Material	Naturlatex
Variante	lange Stulpe, geraut, velourisiert
Länge in mm	385 - 415
Schichtstärke in mm	0,5 ± 0,1
Farbe	weiß
Größe	7, 8, 9, 10
Einstufung	Kategorie III EN 388 EN 374 EN 374 EN 421     x010



BESONDERHEITEN

- › AQL < 0,65
- › silikonfreie Handschuhoberfläche (Lackindifferenz, Automobil-Test-Verfahren)
- › Zulassung nach EN 421 (radioaktive Kontamination)
- › ohne Innenhandprofilierung

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