

# Cama Iso® 690+





## EINSATZGEBIETE

- › Winterdienst von Kommunen
- › Bohrinseln
- › Abfallentsorgung
- › Hochseefischerei
- › Arbeiten und Maschinenbedienung in kalter Umgebung
- › Garten- und Landwirtschaft
- › Skipistenpräparation

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › kurzfristiger Kälteschutz bis -20 °C
- › hoher Tragekomfort durch Teddyinnenfutter
- › hohe Strapazierfähigkeit
- › gute Griffbarkeit durch Innenhandrauhung
- › gute Fingerbeweglichkeit
- › hohe mechanische Belastbarkeit



Artikel-Nr. Name	690+ Cama Iso® 690+
Material	PVC, Polyacryl
Variante	Teddyinnenfutter, Stulpe, komplett beschichtet, geraut
Länge (mm)	290-310
Gesamtschichtstärke (mm)	3,5 ± 0,3
Farbe	rotbraun
Größe	9, 10
Einstufung	Kategorie II EN 388:2016 EN 511   3221X 021



## BESONDERHEITEN

- › sicherer Griff bei nassen Teilen durch geraute/profilierete Oberfläche
- › flüssigkeitsdicht
- › konische Stulpenausführung

[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

**Honeywell**