

Artikel-Bezeichnung:
Camapur® Comfort
 Artikel-Nr.:
617



Technische Daten

Farbe:	weiß	Material:	Polyamid/Polyurethan	Länge:	240 mm +/- 20
Schichtstärke (mm):	1,0 +/- 0,2	Ausführung :	nahtloses Trikot, Strickbund, fingerkuppenbeschichtet		
Verpackungseinheit: 100 Paar im Karton				Größe:	06 07 08 09 10

Physikalische Messdaten

Mechanischer Schutz: KAT II gemäß EN 388					
Abriebfestigkeit	: 2	Beständigkeit gegen Sonnenlicht	gut		
Schnittfestigkeit	: 1	Kälteflexibilität	gering (max. ca. -10°C)		
Weiterreißfestigkeit	: 3	Temperaturbeständigkeit	mittel (max. ca. 100°C)		
Stichfestigkeit	: 0	Ozonbeständigkeit	mittel		
Fingerbeweglichkeit (gemäß EN420)	: 5				

Beschreibung

Durch das Polyamidgewebe wird trotz der dünnen Beschichtung eine extrem gute mechanische Belastbarkeit erzielt und gleichzeitig eine hohe Feinfühligkeit gewährleistet. Der Handschuh überzeugt durch seine elegante Passform. Die PU-Beschichtung gibt dem Produkt eine sehr gute Griffigkeit. Die Größe des Handschuhs ist jeweils am Strickbund durch unterschiedliche Farben erkennbar.

Einsatzgebiete

- Elektroindustrie	- Montage- und Transportarbeiten	- Automobilindustrie und Zulieferer
- Metallver- und -bearbeitung	- Feinmechanik	

KCL GmbH Am Kreuzacker 9 D-36124 Eichenzell	Tel : +49 6659/87-300 Fax : +49 6659/87-155	Version : 04/07	Die CE Markierung des Handschuhs bestätigt dass der Handschuh mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG übereinstimmt.
--	--	-----------------	---

EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller **KCL GmbH**
Industriepark Rhön
Postfach 1107
36120 Eichenzell
Deutschland

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene PSA

Art. Nr. 617
Camapur Comfort

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und übereinstimmt mit den harmonisierten Normen EN 420 und EN 388 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der am

11.11.2003
durch
BGIA Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitsschutz
Alte Heerstraße 111
53754 Sankt Augustin

ausgestellten **EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 021092** war.

Eichenzell, den 19. Februar 2008


i. V. Johanna Hühn
Technical Support Manager

Prüf- und Zertifizierungsstelle
im BG-PRÜFZERT

Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer 0121



BIA
**Berufsgenossenschaftliches
Institut für Arbeitsschutz**

Hauptverband der gewerblichen
Berufsgenossenschaften

EG-Baumusterprüfbescheinigung

021092

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Kächele-Cama-Latex GmbH
Industriepark Rhön
Am Kreuzacker 9, 36124 Eichenzell

Name und Anschrift des
Herstellers: Kächele-Cama-Latex GmbH
Industriepark Rhön
Am Kreuzacker 9, 36124 Eichenzell

Zeichen des Auftraggebers:

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle:
681.62-Mew/NB/st-

Ausstellungsdatum:
11.11.2003

Produktbezeichnung: Schutzhandschuhe nach DIN EN 388

Typ: Fünffinger-Schutzhandschuh aus Polyamidgewebe mit PU-Beschichtung der Fingerspitzen
Typ: 617 Camapur Comfort FGK

Bestimmungsgemäße
Verwendung: Zum Schutz gegen mechanische Risiken

Prüfgrundlage: DIN EN 388 (08.94)
in Verbindung mit der EG-Richtlinie 89/686/EWG

Zugehöriger Prüfbericht: Prüfbericht Nr. 200222246 vom 26.09.2002 mit 1. Nachtrag vom 11.11.2003

Bemerkungen: Bericht zur EG-Baumusterprüfung Nr. 200222246 vom 26.09.2002
- BIA, Sankt Augustin

Die Leistungsstufen der Schutzhandschuhe siehe Rückseite.

**Diese EG-Baumusterprüfbescheinigung ersetzt die Bescheinigung
mit gleicher Nummer vom 26.09.2002**

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen),
geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

Weitere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom Oktober 1997.

Leiter der Zertifizierungsstelle

.....
(Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinert)

Fachzertifizierer

.....
(Dr.-Ing. Detlef Mewes)

PZB01D
07.03



Postadresse:

53754 Sankt Augustin

Hausadresse:

Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin

Telefon: 0 22 41/2 31-02

Telefax: 0 22 41/2 31-22 34