

Artikel-Bezeichnung:

Gobi®

Artikel-Nr.:

112



Technische Daten

| | | | | | |
|-----------------------------|-------------|--------------|--------------------------------------|--------|-------------|
| Farbe: | gelb | Material: | Nitril, Baumwolle | Länge: | 400 mm ± 10 |
| Schichtstärke : (mm) | 0,95 ± 0,05 | Ausführung : | Trikot, Stulpe, komplett beschichtet | | |
| Verpackungseinheit: 10 Paar | | | | Größe: | 09 10 |

Physikalische Messdaten

| | | | |
|--|------------|---|-------------------------|
| Mechanischer Schutz: KAT II gemäß EN 388 | |  | |
| Abriebfestigkeit | : 3 | Kälteflexibilität | mittel (max. ca. -20°C) |
| Schnittfestigkeit | : 1 | Temperaturbeständigkeit | gut (max. ca. 130°C) |
| Weiterreißfestigkeit | : 2 | Ozonbeständigkeit | gering |
| Stichfestigkeit | : 2 | Beständigkeit gegen Sonnenlicht | mittel |
| Fingerbeweglichkeit (gemäß EN420) | : 5 | | |

Beschreibung

Der Handschuh Gobi, bestehend aus einem hochwertigen Baumwolltrikot und einer Beschichtung aus Spezialnitril, ist auf besondere Anforderungen abgestimmt. Die verlängerte Stulpe bietet zusätzlichen Unterarmschutz. Gute Temperaturbeständigkeit erweitert das breite Einsatzspektrum.

Einsatzgebiete

| | | |
|----------------------------|------------------------|--------------------|
| - Erdölbohrung, -förderung | - Maschinenbau | -Transportarbeiten |
| - Automobilindustrie | - Verpackungsindustrie | |

| | | | |
|--|--|-----------------|---|
| 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. **112**
GOBI

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

17.10.1995
durch
BGIA Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitsschutz
Alte Heerstraße 111
53754 Sankt Augustin

ausgestellten **EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 951171** war.

Eichenzell, den 6. Februar 2008


i. V. Johanna Hühn
Technical Support Manager



EG-Baumusterprüfbescheinigung

951171

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift
des Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Kächle-Cama Latex GmbH
Am Kreuzacker 9
36124 Eichenzell

Name und Anschrift
des Herstellers: Kächle-Cama Latex GmbH

Zeichen des Auftraggebers:

TLL-hü-vk

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle:

681.62 Gt/Wm/MK

Ausstellungsdatum:

17.10.95

Produktbezeichnung:

Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken
nach DIN EN 388

Typ:

Fünffinger-Schutzhandschuh Gobi, Artikel Nr.: 109, 112 u. 113

Bestimmungsgemäße
Verwendung:

zum Schutz gegen mechanische Beanspruchung

Prüfgrundlage:

DIN EN 388 (8.94) in Verbindung mit EG-Richtlinie 89/686/EWG

Bemerkungen:

Bericht zur EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 9500899 vom 17.10.95
BIA, Sankt Augustin

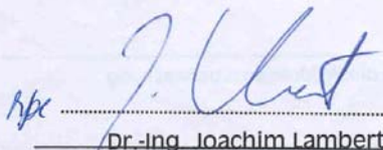
Die Leistungsstufen der Schutzhandschuhe siehe Rückseite.

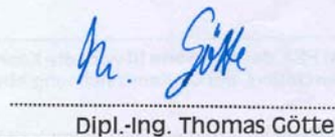
Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (**Persönliche Schutzausrüstungen**), geändert durch die Richtlinie 93/95/EWG.

Weitere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom Januar 1993

Leiter der Zertifizierungsstelle

Fachzertifizierer


Dr.-Ing. Joachim Lambert


Dipl.-Ing. Thomas Götte

