

Produktdatenblatt JACKSON SAFETY\* G40 Schaumbeschichtete Handschuhe - handspezifisch / Blau

Produktinformationen

<b>Art.-Nr.</b>	40225 - 40229
<b>Produktbeschreibung</b>	JACKSON SAFETY* G40 Schaumbeschichtete Handschuhe - handspezifisch / Blau
<b>Produktdatenblatt</b>	31.01.2017
<b>Status</b>	Im Verkauf



Verpackungsinhalt

<b>Verpackungsinhalt</b>	5 Beutel x 12 Paare = 60 Paare
<b>Verpackungsmaterial Außenverpackung</b>	Papier
<b>Zolltarifnummer</b>	61161020

Verpackungsdetails

Art.-Nr. / Größe	ITF Code	EAN Barcode	Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)	Netto-/Bruttogewicht (kg)	Palettentyp	Palettengröße (LxBxH in m)	VE pro Palette	Inner Gross Weight (Kg)
40225-7	10036000402251	036000402254	41 x 25.2 x 12.9	2.16/2.79	E5	1.20 x 0.80 x 1.31	6 x 9 =54	
40226-8	10036000402268	036000402261	41.4 x 25.6 x 13.7	2.28/2.91	E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6 x 9 =54	
40227-9	10036000402275	036000402278	41.4 x 25.6 x 13.7	2.64/3.27	E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6 x 9 =54	
40228-10	10036000402282	036000402285	41.4 x 25.6 x 13.7	3/3.63	E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6 x 9 =54	
40229-11	10036000402299	036000402292	41.4 x 25.6 x 13.7	3.48/4.11	E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6 x 9 =54	

Produktbeschreibung

Sortiment von Handschuhen zum Schutz der Hände gegen mechanische Risiken, ermöglichen ein sicheres Arbeiten und tragen zu Kosteneinsparungen bei.

Ideal: bieten Schutz der PSA-Kategorie 2 für Aufgaben in Technik, Fertigung und Baugewerbe, ohne zu reißen; ausgezeichnetes Tastempfinden beim Umgang mit Kleinteilen.

Lieferbar als: Paare handspezifischer Handschuhe in fünf Größen mit Farbkodierung, Handflächen mit Nitril-Schaumbeschichtung für ausgezeichnete Tastempfindlichkeit und nahtlos gestricktem Handrücken für gute Atmungsaktivität und hohen Tragekomfort.

# Produktdatenblatt JACKSON SAFETY\* G40 Schaumbeschichtete Handschuhe - handspezifisch / Blau

## Features and Benefits

Features	Benefits
Abriebfestigkeit Stufe 4 (EU)	Verbesserte Haltbarkeit, Wichtigster Messwert der EU-Norm, Höchster Messwert der EU-Norm erreicht
Ausgezeichnetes Tastempfinden	Steigert die Produktivität
Sehr gute Griffigkeit im nassen und trockenen Zustand	Steigert die Produktivität, Gute Griffigkeit bei Arbeiten mit Leichtölen (besserer Schutz), Verringert die Gefahr, dass Material bei der Handhabung fallen gelassen wird

## Product Configuration

steril	Nein	latexfrei	Ja
Hauptschutzklasse	Allgemeine Aufgaben	Anwendung	Industrie
beidhändig tragbar	Nein	gepudert	Nein
Material	Nylon	Beschichtet	Handflächenbeschichtung
Velourisierung	Ja - sonstiges	Beschichtung	Nitril
Farbe	Blau	Coating Type	Beschichtet
Gauge	15	Handschuhform	handspezifisch
Länge	160 - 240 mm		

## Internationale Standards und Zertifizierungen

### Konzept / Plattform

#### Safer Workplace

Wir wissen, dass die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter Ihre Top-Priorität ist. Sie können sich auf unsere Sicherheitslösungen verlassen.



#### Productive Workplace

Der Erfolg unseres Unternehmens ist abhängig von der Effektivität unserer Arbeit. Unsere Lösungen helfen Ihnen Ihre Produktivität zu steigern.



### Technische Daten

#### EN 388:2003

Diese Norm dient der Prüfung von Textilien oder mehrlagigen Textilien auf ihren Widerstand gegen mechanische Risiken wie Abrieb, Schnitte, Risse oder Durchlöcherung. Das Prüfverfahren umfasst separate Tests für jede dieser Eigenschaften, für die jeweils



#### CE Mark

Einfach – KAT I, Mittel – KAT II oder Komplex – KAT III



### Zertifizierungen

#### ISO 9001

Die Norm definiert die Anforderungen an ein Qualitätsmanagementsystem. Sie gilt weltweit als Standard um Sicherheit bei Qualitätsanforderungen zu gewährleisten und die Kundenzufriedenheit in Lieferanten-Kunden-Beziehungen zu verbessern.



**ISO 9001:2008**

### Verpackungsdetails

Verpackungseinheit	VE	Bruttogewicht (kg)	4.52
Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)	41.4 x 25.6 x 13.7	Verpackungsmaterial Unterverpackung	Papier

# Produktdatenblatt JACKSON SAFETY\* G40 Schaumbeschichtete Handschuhe - handspezifisch / Blau

## Instructions

Das Piktogramm des aufgeschlagenen Buchs weist darauf hin, dass der Benutzer die BENUTZERHINWEISE lesen und verstehen muss, bevor er die Schutzkleidung einsetzt.



Vor Hitze und radioaktiver Strahlung schützen.



Trocken lagern. An einem kühlen, trockenen Ort lagern.



5 Waschgänge in einer Haushaltswaschmaschine mit Standardwaschmittel bei 40 °C



## Allgemeine Informationen

Bitte beachten Sie, dass es in der Verantwortung des Arbeitgebers liegt, den Gefährdungsgrad eines Arbeitseinsatzes zu definieren und eine korrekte Bedarfsermittlung für Persönliche Schutzausrüstung vorzunehmen. Als Hersteller der hier beschriebenen Persönlichen Schutzausrüstung übernimmt KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL\* keinerlei Haftung für den Einsatz ungeeigneter Qualitäten oder für einen Missbrauch. Alle enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Druckfreigabe korrekt. Da die gesetzlichen Regelungen und Vorschriften zur Persönlichen Schutzausrüstung (PSA) jedoch kontinuierlich angepasst werden, können sie sich auch während der Nutzungszeit ändern. Folglich können sich auch die Spezifikationen für diese Produkte ändern. Sollten Sie Fragen zu den Produkten oder zur Eignung für einen spezifischen Arbeitseinsatz haben, setzen Sie sich bitte mit unserem INFOFAX-Service in Verbindung. Benutzte PSA muss immer auf sichere und angemessene Weise und in Übereinstimmung mit den geltenden europäischen, nationalen und regionalen Bestimmungen und Vorschriften zum Umweltschutz entsorgt werden.

### Infobox Details

infofax@kcc.com

### Internetseiten

www.kcprofessional.de

### Lagerbedingungen

Trocken lagern. In kühler, trockener Umgebung lagern. Vor direktem Sonnenlicht, starkem Kunstlicht, Strahlungs- und Ozonquellen schützen.

### Haltbarkeitsdauer

Dieses Produkt ist nach Fertigung fünf Jahre haltbar.

### Telefonnummer Customer Service

Für weitere Information kontaktieren Sie bitte den Kundendienst während der üblichen Bürozeiten  
069 50985269

### Ursprungsland

Pakistan