

Produktdatenblatt JACKSON SAFETY* G40 SMOOTH NITRILE Handschuhe - Blau

Produktinformationen

Art.-Nr.	13833 - 40152
Produktbeschreibung	JACKSON SAFETY* G40 SMOOTH NITRILE Handschuhe - Blau
Produktdatenblatt	26.01.2016
Status	Im Verkauf



Verpackungsinhalt

Verpackungsinhalt	5 Beutel x 12 Paare = 60 Paare
Verpackungsmaterial Außenverpackung	Papier
Zolltarifnummer	61161020

Verpackungsdetails

Art.-Nr. / Größe	ITF Code	EAN Code	Case LWH (cm)	Net/Gross Weight (kg)	Palett entyp	Palettengröße (LxBxH in m)	VE pro Palette
13833-7	10036000138334	036000138337	49.5 x 29 x 12.9	3.6/4.13	E5	1.20 x 0.80 x 1.31	6 x 9 =54
13834-8	10036000138341	036000138344	49.9 x 29.4 x 13.7	3.6/4.1	E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6 x 9 =54
13835-9	10036000138358	036000138351	49.9 x 29.4 x 13.7	3.6/4.1	E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6 x 9 =54
13836-10	10036000138365	036000138368	49.9 x 29.4 x 13.7	3.6/4.1	E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6 x 9 =54
40152-11	10036000401520	036000401523	49.9 x 29.4 x 13.7	3.6/4.1	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.

Features and Benefits

Features

Glatte nitrilbeschichtete Handfläche

Nahtlos gestricktes Nylongewebe

Benefits

Stark ölabweisend und mechanische Schutzwirkung bei Arbeiten mit trockenen und/oder leicht överschmierten Gegenständen, außerdem exzellente Griffigkeit

Atmungsaktiv mit hohem Tragekomfort und gutem Tastempfinden zum Schutz bei leichten bis mittelschweren Montagearbeiten

Produktdatenblatt JACKSON SAFETY* G40 SMOOTH NITRILE Handschuhe - Blau

Product Configuration

steril	Nein	latexfrei	Nein
Hauptschutzklasse	CE Mittel	Anwendung	Industrie
beidhändig tragbar	Nein	gepudert	Nein
Material	Nylon	Beschichtet	Handflächenbeschichtung
Velourisierung	Nahtlos gestrickt, schwarz	Beschichtung	Glattes Nitril
Farbe	Blau	Coating Type	Beschichtet
Stulpenart	lange Strickmanschette	Gauge	15
Handschuhform	handspezifisch	Länge	210 - 260 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 e



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)	4.51
Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)	49.9 x 29.4 x 13.7	Verpackungsmaterial Unterverpackung	Papier

Produktdatenblatt JACKSON SAFETY* G40 SMOOTH NITRILE Handschuhe - 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.



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