

Produktdatenblatt JACKSON SAFETY* G40 Polyurethanbeschichtete Handschuhe - handspezifische Paare / grau & schwarz

Produktinformationen

Art.-Nr.	38726 - 38730
Produktbeschreibung	JACKSON SAFETY* G40 Polyurethanbeschichtete Handschuhe - handspezifische Paare / grau & schwarz
Produktdatenblatt	26.01.2016
Status	Im Verkauf



Verpackungsinhalt

Verpackungsinhalt	5 Beutel x 12 Paare = 60 Paare
Verpackungsmaterial Außenverpackung	Papier
Zolltarifnummer	61161080

Verpackungsdetails

Art.-Nr. / Größe	ITF Code	EAN Code	Case LWH (cm)	Net/Gross Weight (kg)	Palett entyp	Palettengröße (LxBxH in m)	VE pro Palette
38726-7	10036000387268	036000387261	42.7 x 25.6 x 14.7	1.392/1.86	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 8 =48
38727-8	10036000387275	036000387278	42.7 x 25.6 x 14.7	1.392/1.86	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 8 =48
38728-9	10036000387278	036000387285	42.7 x 25.6 x 14.7	1.392/1.86	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 8 =48
38729-10	10036000387299	036000387292	42.7 x 25.6 x 14.7	1.392/1.86	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 8 =48
38730-11	10036000387305	036000387380	42.7 x 25.6 x 14.7	1.392/1.86	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 8 =48

Produktbeschreibung

JACKSON SAFETY* G40 PU-beschichtete graue Handschuhe sind konzipiert für Arbeiten und Prozesse mit hohen mechanischen Risiken. Sie bieten dem Anwender Schutz der PSA-Kategorie 2, speziell bei allgemeinen Arbeiten, Lagerhaltung und in industriellen Einsatzbereichen.

Ideal für Montage und Endbearbeitung in der Automobil-, Luftfahrt- und Metallindustrie sowie im Baugewerbe. Überall dort einsetzbar, wo es auf hohes Tastempfinden mit kleinteiligen Werkstücken ankommt und Weiterreißfestigkeit ein Muss ist.

Verfügbar als handspezifische Handschuhe mit grauer PU-Beschichtung für hervorragende Griffigkeit und Tastempfinden bei leichten bis mittelschweren Montagearbeiten. Sie bieten guten Grip in trockenen sowie nassen Umgebungen und sind ölabweisend. Das nahtlos gestrickte Nylongewebe der Handrücken gewährleistet Atmungsaktivität und Komfort.

Features and Benefits

Features

- Handflächen mit aufgerauter, grauer Polyurethan-Beschichtung**
- Nahtlos gestricktes Nylongewebe, Materialstärke 15**

Benefits

- Stark ölabweisend, mechanische Schutzwirkung bei Arbeiten mit trockenen und/oder leicht överschmierten Gegenständen, exzellente Griffigkeit
- Atmungsaktiv mit hohem Tragekomfort und gutem Tastempfinden zum Schutz bei leichten bis mittelschweren Montagearbeiten

Produktdatenblatt JACKSON SAFETY* G40 Polyurethanbeschichtete Handschuhe - handspezifische Paare / grau & schwarz

Product Configuration

steril	Nein	latexfrei	Ja
Hauptschutzklasse	CE Mittel	Anwendung	Industrie
beidhändig tragbar	Nein	gepudert	Nein
Material	Nylon	Beschichtet	Handflächenbeschichtung
Velourisierung	Nahtlos gestrickt, schwarz	Beschichtung	Graues Polyurethan
Farbe	grau & schwarz	Stulpenart	Strickmanschette
Gauge	15	Handschuhform	handspezifisch
Länge	220 - 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)	2.05
Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)	42.7 x 25.6 x 14.7	Verpackungsmaterial Unterverpackung	Papier

Produktdatenblatt JACKSON SAFETY* G40 Polyurethanbeschichtete Handschuhe - handspezifische Paare / grau & schwarz

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

Sri Lanka