



Technisches Datenblatt

Artikel:	1944										
Modell:	Mittelstrickhandschuhe BAUMWOLLE/NYLON										
Größen:	7, 8, 9, 10, 11										
<small>Detaile zu Produktmerkmale und -gewichte siehe unten (Tabelle)</small>											
Farbe:	beige / gelbe Noppen										
Material:	Handfläche und Handrücken: 72% Nylon / 28% Baumwolle Bund: 67% Nylon / 19% Baumwolle / 14% Elasthan Noppen: Polyvinylchlorid (PVC)										
Verpackung:	240 Paar / Karton										
Unterverpackung:	12 Paar, gebündelt										
<small>Detaile zur Verpackung siehe unten (Tabelle)</small>											
Pflegeanleitung:											
PSA-Kategorie:	PSA-Kat. II - umfasst mittlere Risiken, die nicht unter Kat. I oder III aufgeführt sind, nach PSA-Verordnung (EU) 2016/425, Anhang I (Fundstelle im Amtsblatt der Europäischen Union)										
Normen:	<u>EN 420:2003+A1:2009 - Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen</u> <u>EN 388:2016 - Schutz gegen Mechanische Risiken</u>										
	<table border="0"> <tr> <td>Abschleißfestigkeit</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Schnittfestigkeit</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Wärmebeständigkeit</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Durchschlagsfestigkeit</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Widerstand gegen Schnitte nach EN ISO 13997:1999</td> <td>X</td> </tr> </table>	Abschleißfestigkeit	3	Schnittfestigkeit	2	Wärmebeständigkeit	4	Durchschlagsfestigkeit	X	Widerstand gegen Schnitte nach EN ISO 13997:1999	X
Abschleißfestigkeit	3										
Schnittfestigkeit	2										
Wärmebeständigkeit	4										
Durchschlagsfestigkeit	X										
Widerstand gegen Schnitte nach EN ISO 13997:1999	X										
	<u>EN 13594:2015 - Schutz gegen Stoß</u>										
	Prüfung: X										
<small>(X = nicht durchgeführt)</small>											


© BIG Arbeitsschutz GmbH
Ausstattung:

Baumwolle/Nylon-Mittelstrickgewebe, mit einseitig aufgebracht PVC-Noppen (gelb) auf den Handflächen, nahtlos, Strickbund, ca. 10 Gauge (= 2,588 mm)

Eigenschaften:

Die nahtlos gearbeiteten Handschuhe sind u. a. einsetzbar für leichte Verpackungs- und Sortierarbeiten mit mittleren Risiken. Sie haben eine gute ergonomische Passform und sind atmungsaktiv. Durch die Benoppung auf den Handinnenflächen bieten Sie eine hervorragende Griffsicherheit.

Einsatzbereiche:

Einsetzbar u.a. für leichte Verpackungs- und Sortierarbeiten mit mittleren Risiken (bezogen auf die mechanischen Risiken) und in trockener Umgebung, z.B. Handwerk, Baugewerbe, Verpackungsindustrie, Lager und Logistik Glasindustrie

Zusatzinformationen zu den Einsatzbereichen, dem Verwendungszweck und der Risikobewertung:

Dieses Produkt entspricht den angegebenen technischen Normen. Es wird darauf hingewiesen, dass die tatsächlichen Anwendungsbedingungen nicht simuliert werden können und es daher allein die Entscheidung des Benutzers ist, ob das Produkt für die geplante Anwendung geeignet ist oder nicht. Der Hersteller ist bei unsachgemäßem Gebrauch des Produkts nicht verantwortlich. Vor dem Gebrauch sollte daher eine Bewertung des Restrisikos stattfinden, um festzustellen, ob dieses Produkt für den vorgesehenen Einsatz geeignet sind. Beachten Sie die aufgedruckten Piktogramme und Leistungsstufen.