


DATENBLATT

Bezeichnung:	Art. Nr.:	Marke:
BORMIO FREYA	12068	



Nitril-Einweghandschuhe

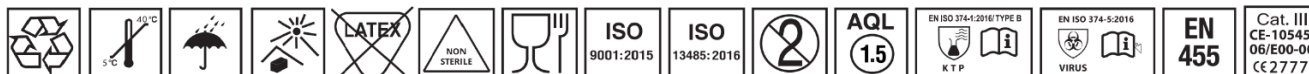
- puder-, silikon- und latexfrei
- lebensmittelbeständig
- unsteril
- mit angerauten Fingerspitzen
- mit Rollrand
- links und rechts passend



Material: Nitril	Farbe: schwarz	AQL-Wert: 1.5	Länge 240 +/- 5 mm	Schichtstärke: Stulpe: 0.05 mm Handfläche: 0.06 mm Fingerspitzen: 0.09 mm
---------------------	-------------------	------------------	-----------------------	--

Normen:

EU2016/425 – Cat. III
EN ISO 21420:2020, EN ISO 455, EN ISO 374



Logistische Daten - Unterverpackung Box

Artikelnummer:	EAN-Code:	Bruttogewicht:	Einheit	Länge x Breite x Höhe:
12068-020 / Gr. S	7610922045176	0.370 kg	100 Stück	220 x 110 x 65 mm
12068-025 / Gr. M	7610922045183	0.400 kg		
12068-030 / Gr. L	7610922045190	0.430 kg		
12068-035 / Gr. XL	7610922045206	0.460 kg		

Logistische Daten - Umverpackung Karton

Artikelnummer:	EAN-Code:	Bruttogewicht:	Einheit	Länge x Breite x Höhe:
12068-020 / Gr. S	7610922045176	4.000 kg	10 Boxen	335 x 230 x 235 mm
12068-025 / Gr. M	7610922045183	4.300 kg		
12068-030 / Gr. L	7610922045190	4.600 kg		
12068-035 / Gr. XL	7610922045206	4.900 kg		

Grössen: 7/S 8/M 9/L 10/XL	<p>Einsatzgebiet: Pharma, Labor, Gesundheitswesen, Catering, Lackiererei, Nagel- und Tattoo-Studios</p> <p>Empfohlener Umgang: Es wird eine Überprüfung empfohlen, ob die Handschuhe für die vorgesehene Verwendung geeignet sind, da die Bedingungen am Arbeitsplatz in Abhängigkeit von Temperatur, Abrieb und Degradation von denen der Typprüfung abweichen können. Bei der Verwendung von Schutzhandschuhen kann die Widerstandsfähigkeit gegenüber den gefährlichen Chemikalien aufgrund von Änderungen der physikalischen Eigenschaften abnehmen. Durch Berührung mit Chemikalien, verursachte Degradation, Bewegungen, Faden-ziehen, Reibung usw. kann die tatsächliche Anwendungszeit wesentlich reduziert werden. Bei ätzenden Chemikalien kann die Degradation der wichtigste Faktor sein, der bei der Auswahl von chemikalienbeständigen Handschuhen zu berücksichtigen ist. Prüfen Sie die Handschuhe vor dem Gebrauch auf Defekte oder Unversehrtheit. Nur für den einmaligen Gebrauch.</p> <p>Lagerung: In der originalen Verpackung, unter normalen Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen, in sauberen, geschlossenen, belüfteten und dunklen Räumen aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und von Ozon- und Zündquellen fernhalten.</p>
--	--