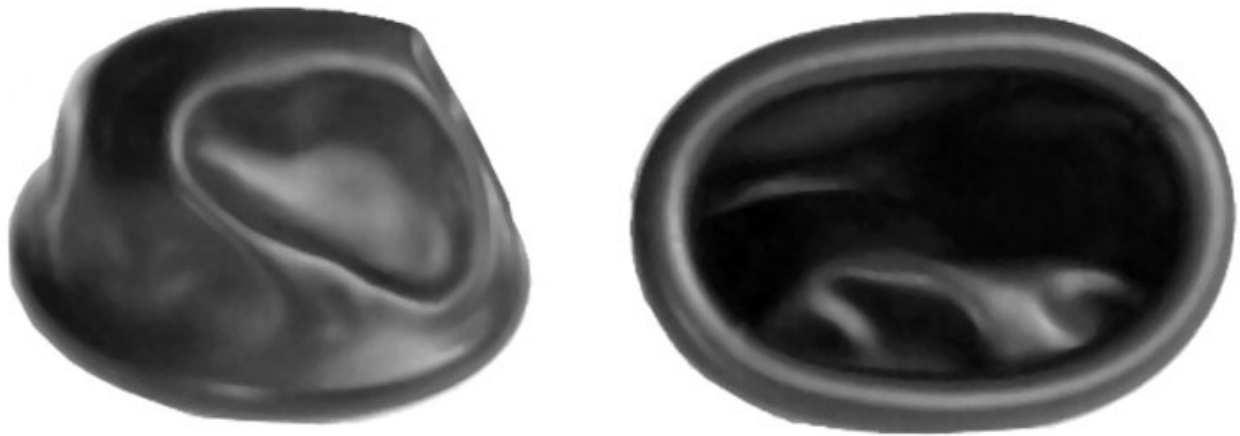


ESD-Fingerlinge, gerollt, schwarz, M



Mit den schwarzen ESD-Fingerlingen von SafeGuard arbeiten Sie professionell und sicher in Ihrer EPA. Die Fingerlinge sind aus Latex gefertigt, puderfrei und bieten einen effektiven Schutz vor elektrostatischer Aufladung. Dank ihrer Antistatik-Eigenschaften minimieren sie das Risiko von Schäden an Ihren sensiblen Elektrobauteilen.

In einer Verkaufseinheit erhalten Sie 1440 Stück dieser hochwertigen Fingerlinge. Gefertigt aus Latex, bieten sie optimalen Tragekomfort und eine präzise Passform. Die langen Fingerlinge in der Größe M sorgen für eine sichere Abdeckung und ermöglichen präzises Arbeiten.

Die SafeGuard ESD-Fingerlinge entsprechen den höchsten Standards in der Elektronikfertigung und gewährleisten eine zuverlässige Ableitung elektrostatischer Ladungen. Mit diesen Fingerlingen haben Sie die Gewissheit, dass Ihre Elektrobauteile geschützt sind und Sie Ihre Arbeit effizient und sicher durchführen können. Investieren Sie in Qualität und Sicherheit mit den SafeGuard ESD-Fingerlingen - für einen reibungslosen Arbeitsablauf und optimalen Schutz Ihrer Elektrobauteile.

Artikel-Nr.	WL23977
Modell	SG-FI-SCH-LA-HSFINGLF
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-FI-SCH-LA-HSFINGLF-M
GPSR Herstellerdaten	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden

Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	1440 Stück
Material	Latex
Inkl. Batterie	nein
Ausführung der Handschuhe	Langfingerhandschuh
Material der Handschuhe	Latex
Handschuhgröße	M
Kompatibel für Reinraum	nein
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	< 10 ¹¹ Ohm
Materialzusammensetzung	100 % Latex
ESD Zertifizierung nach IEC 61340-5-1:2016	ja
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Handschuhgröße
WL23976	S
WL23977	M
WL23978	L
WL23980	XL