

Technisches Merkblatt

**Schutzhandschuh
„MECHANIK“
Nylonhandschuh
Latex-Teilbeschichtung**
Größe 9 / 7797-004-9

Beschreibung / Eigenschaften

Diese Nylonhandschuhe sind grau und haben eine schrumpfgeraute Latex-Beschichtung für extreme Griffigkeit. Sie sind schwarz teilbeschichtet auf der Innenhand und den Fingerkuppen.

hervorragende Griff Sicherheit bei trockenem und
nasmem Arbeitsumfeld
spezielle Oberflächenprofilierung durch
aufgeschäumte, schwarze Latexbeschichtung
sehr gutes Tastgefühl
sehr gute Passform
Hautfreundliches und nahtloses Nylonstrickfutter
gute mechanische Belastbarkeit

EN Normen / Leistungswerte:

EN 388
Kategorie II
Leistungswert 3121



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 - 0
Fax + 49 20 51 / 275 - 141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com



GROSSE: 7 8 9 10 11
SAUMABMESSUNG:

Einsatzbereiche

Automobilindustrie
Land- / Forstwirtschaft
Metall- / blechverarbeitende Industrie
Montage- / Transport- / Verpackungsindustrie
Reinigungs- / Entsorgungsindustrie

Technische Daten

Material: Nylon, grau
Beschichtung: Latex, schwarz

Handinnenfläche: Latex auf Nylon, schwarz
Zeigefinger und Daumen: Latex auf Nylon, schwarz
Handrücken: Nylon, grau
Fingerspitzen: Latex auf Nylon, schwarz
Stulpe / Strickbund: Nylon, grau

EN 420
Fingerfertigkeit: Prüfergebnis 5 (Leistungsstufen 1-5)

EN 388 / 4131
Abriebfestigkeit: Prüfergebnis 3 (Leistungsstufen 1-4)

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie Aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs - und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Schnittfestigkeit: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-5)

Weiterreiskraft: Prüfergebnis 2 (Leistungsstufen 1-4)

Durchstichkraft: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-4)

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie Aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs -und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.