Technisches Merkblatt

Mechaniker Handschuhe Mechanikerhandschuh "Nappa"

Größe 9 / 7797-023-9

Beschreibung / Eigenschaften

Mechanikerhandschuhe aus geschmeidigem und strapazierfähigem Nappaleder mit hochwertigem Textilrücken.

Die Handschuhe sind ungefüttert, atmungsaktiv und haben ein sehr gutes Tastgefühl.

Durch den Klettverschluss am Handgelenk ist ein perfekter Sitz gewährleistet.

sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Nappa-Leder

atmungsaktiver Textilrücken

ungefüttert für bestmögliches Fingerspitzengefühl

Klettverschluss am Handgelenk

perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am

Handgelenk

nur bedingt bei Nässe geeignet

für mittlere bis schwere mechanische Belastungen gute Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb und

Schnitt

Fertigung nach EN 420, EN 388 CAT 2

Sicherheitswerte: 2111





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





Einsatzbereiche

Metallverarbeitung Karosseriebau Transportgewerbe Bauwirtschaft

Technische Daten

Material: Nappaleder, grau / Textil, schwarz

Handinnenfläche: Nappaleder, grau

Zeigefinger und Daumen: Nappaleder, grau

Handrücken: Textil, schwarz Fingerspitzen: Nappaleder, grau Stulpe / Strickbund: Textil, schwarz

EN 420

Fingerfertigkeit: Prüfergebnis 5 (Leistungsstufen 1-5)

EN 388 / 2112

Abriebfestigkeit: Prüfergebnis 2 (Leistungsstufen 1-4) Schnittfestigkeit: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-5)

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.

Weiterreiskraft: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-4) Durchstichkraft: Prüfergebnis 2 (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.