

Produktinformation - Arbeitshandschuhe

Driver RED STAR 0806

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

ALLGEMEINE HANDHABUNG - mechanisches Risiko



Produktbeschreibung:

Aus ausgesuchtem 1A-Ziegenleder.

Weich und geschmeidig.

Sehr gutes Tastgefühl.

Baumwollripp-Oberstoff.

Handrücken frei, für eine bessere Durchlüftung.

Strickbund mit Klettverschluss für einen optimalen

Halt am Handgelenk.

Mit Headercard.



LIEFERBARE GRÖSSEN

Art. Nr.: 4384 / L / XL

FARBE Trägergewebe/

Beschichtung: Rot / Weiss

LEISTUNGSTUFEN

Cat. 2 / EN 388: 4131X

Anwendungen:

Allgemeine Arbeiten unter trockenen Bedingungen.

Garten- und Landschaftsbau, Bau- und Handwerk.

Montagearbeiten, Werkstätten.

Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten.

Eigenschaften:

Schutzhandschuh für Arbeiten mittleren Risikos.

Schutz durch ausgesuchtes 1A-Ziegenleder.

Handrücken aus Baumwoll-Ripp.

Sehr gute Passform erhöht den Tragekomfort, die Bewegungsfreiheit und verringert die rasche Ermüdung der Hand.

Strickbund mit Klettverschluss für einen optimalen Halt an der Hand.

Nicht geeignet bei Lederallergien.

Verwendungshinweise:

- Nicht geeignet bei Lederallergien.
- Dieser Handschuh schützt nicht gegen chemische Gefahren.
- Die unter Laborbedingungen ermittelten Leistungsstufen beziehen sich auf die Handfläche und dienen als Auswahlhilfe.
- Der Anwender muss den Zustand der Handschuhe überwachen und diese ersetzen, sobald der Handschuh den erforderlichen Arbeitsplatzkriterien nicht mehr entspricht

Abrieb	2
Schnittfestigkeit	0
Reissfestigkeit	1
Stichfestigkeit	2
EN ISO 13997	X

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung. Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.