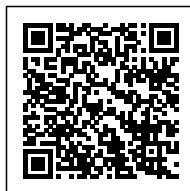




NITRASAFE® 28-359

Komfortabler, flexibler Handschuh mit Kevlar-Verstärkung



SKU: 28-359

Categories: [Handschuh](#), [Handschutz](#)

BESCHREIBUNG

In den NitraSafe®-Handschuhen von Ansell werden herausragende Schutzeigenschaften des Kevlar® verstärkten Gewebes mit der Griffsicherheit und Flexibilität einer hochentwickelten Nitrilbeschichtungstechnik kombiniert. Die Handschuhe gewährleisten einen sicheren Umgang mit öligen, schweren Metallteilen. Im NitraSafe®-Foam wird eine gute Griffsicherheit mit einem hohen Tragekomfort verbunden. Besonders in der Kombination mit der NitraGold™-Stulpe schützen die Handschuhe durch ihre herausragenden mechanischen Eigenschaften wirksam vor Schnitt- und Schürfwunden.

EIGENSCHAFTEN

Besonderheiten: antistatisch, latexfrei, silikonfrei

Stulpenart: Nitragold

Trägermaterial: Baumwolle, Kevlar®

Beschichtungsmaterial: Nitril

Konstruktion: Vernäht

Ausführung: Vollbeschichtet

Länge (mm): 255 - 280 mm

Farbe: Schwarz

Größe: 8, 9, 10

Verpackung: 12 Paar pro Beutel; 6 Beutel pro Karton

Verpackungseinheit: Paar

Wiederverwendbarkeit: Mehrweghandschuh

NORMEN

Kategorie: III

EN Normen (ohne Level): 1149-5, 388 (2003), 388 (2016), 407, ANSI 4 (ABR), ANSI A3 (CUT)

Hitzeschutz: X1XXXX

Kontakthitze: Kontakttemperatur 100°C

Abriebfestigkeit 2003: 4

Schnittfestigkeit 2003: 3

Weiterreißfestigkeit 2003: 3

Durchstichfestigkeit 2003: 1

Abriebfestigkeit 2016: 4

Schnittfestigkeit 2016: 3

Weiterreißfestigkeit 2016: 2

Durchstichfestigkeit 2016: 1

ISO-Schnittfestigkeit: 2016: C

SEGMENTIERUNGSATTRIBUTE

Hersteller: Ansell

Schutzkategorie: Mechanikschutz

Segment: Hitzeschutz, Öl abweisend, Schnittschutz

Schutzebene: Schwer

Produkttyp: Handschuh

Primärindustrien: Automotive und Transport, Bauwesen, Maschinen und Anlagen, Metallproduktion

Produktanfrage NitraSafe® 28-359

Ihr Name (Pflichtfeld)

Ihre E-Mail-Adresse (Pflichtfeld)

Betreff

Ihre Nachricht

Senden

x