

PRODUKTINFORMATION

Artikel Nummer	GIOK3
Farbe	Orange/Schwarz
Größbereich	7-11
Primärbeschichtungspolymer	Nitril
Griff	Duales Nitril
	B
Hitzebeständigkeit	Kontakt Hitze Stufe 1



EIGENSCHAFTEN

Packen: Verwendet zwei Schichten Nitrilbeschichtung, um ultimativen Abriebchutz und Griffigkeit zu bieten. Die erste Schicht, bei der es sich um eine Vollbeschichtung handelt, ist weich und elastisch und ermöglicht eine hervorragende Fingerfertigkeit. Die zweite Schicht, die eine Handflächenbeschichtung ist; Ist mit Mikroschaumblasen angereichert, die die Widerstandsfähigkeit gegen Öle erhöhen und den Grip maximieren.

Schnittfest: Erreicht Schnittstufe B gemäß EN388 zum Schutz bei Anwendungen mit mittlerem bis geringem Schnittisiko

Flexibilität: Bietet eine verbesserte Festigkeit bei gleichzeitiger Beibehaltung eines hohen Niveaus an Fingerfertigkeit und Flexibilität

Hitzebeständig: Hitzebeständig gegen Kontaktwärme Stufe 1, um die Eignung für reale Anwendungen zu erweitern

Abriebfest: Maximale Abriebfestigkeit und verstärkter Daumenschritt erhöhen die Haltbarkeit und sorgen für Langlebigkeit
Erreicht die maximale Punktzahl für die Abriebfestigkeit, wie in der europäischen Norm EN388 definiert

Mechanischer Gefahrenschutz: Hergestellt aus einem technisch technischen Garn; Der Innenschuh erreicht in allen Kategorien hervorragende EN388-Noten

Schließung: Das elastische Strickhandgelenk sorgt für einen sicheren Sitz und hält die Hände frei von Schmutz und Ablagerungen

Primäres Beschichtungspolymer: Nitril

EIGENSCHAFTEN

Trösten: Die nahtlose Konstruktion wird die Hände nicht reizen

Passen: Weiches, nahtloses Strickfutter bietet überragenden Komfort für dieses Schutzniveau

Einzigartiges Merkmal: SilverClear-Handschuh® aus Silber; ein leistungsstarkes und bewährtes antimikrobielles Mittel, das Bakterien hemmt; Pilz- und Viruswachstum. Das Additiv schützt die Handschuhe vor mikrobiellem Wachstum, aber auch vor Schimmel und schlechten Gerüchen und verhindert so eine vorzeitige Materialdegradation und Verfärbung.

SEKTOREN

Selbstfahrend • Konstruktion & Versorgungsunternehmen • Engineering und Fertigung • Abfallwirtschaft und Kommunen

NORMEN

EN 388 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken: 4X43B
EN 407 Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer): X1XXXX
EN ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe: Allgemeine Anforderungen

Weitere Informationen – Kundendienst: 0333 320 8550 Technisches Team: 0333 320 8555



4X43B



X1XXXX



VORSICHT

Kann Latex im elastischen Bündchen enthalten, das allergische Reaktionen, einschließlich anaphylaktischer Reaktionen, hervorrufen kann.

ANWEISUNGEN ZUR LAGERUNG

Trocken lagern, vor Sonnenlicht und extremer Hitze schützen. Die Verpackung aufbewahren. Handschuhe vor dem Gebrauch immer überprüfen und nicht verwenden, wenn sie beschädigt sind oder Abnutzungserscheinungen aufweisen.

ANWEISUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG

Entsorgen Sie verantwortungsbewusst und in Übereinstimmung mit den örtlichen Richtlinien.

VERPACKEN

10 Paar pro Beutel
60 Beutel pro Karton
40 Kisten pro Palette

Größe	Äußere Verpackung Barcode
7	05010699846365
8	05010699846372
9	05010699846389
10	05010699846396
11	05010699846402

Weitere Informationen – Kundendienst: 0333 320 8550 Technisches Team: 0333 320 8555