

**PRODUKTINFORMATION**

Artikel Nummer	GIOKX
Farbe	Grün/Schwarz
Größenbereich	7-12
Primärbeschichtungspolymer	Nitril
Griff	Duales Nitril
	E
Hitzebeständigkeit	Kontakt Hitze Stufe 1

**EIGENSCHAFTEN**

**Schnittfest:** Erreicht die Schnittstufe E nach EN388 zum Schutz bei Anwendungen mit sehr hohem Schnittrisiko

**Packen:** Verwendet zwei Schichten Nitrilbeschichtung, um ultimativen Abriebschutz 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.

**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

**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

**Abriebfest:** Erreicht die maximale Punktzahl für die Abriebfestigkeit, wie in der europäischen Norm EN388 definiert  
Bietet eine hervorragende Haltbarkeit unter intensiver mechanischer Belastung

**Primäres Beschichtungspolymer:** Nitril



**EIGENSCHAFTEN**

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

**Einzigeiges 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: 4X43E  
EN 407 Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer): X1XXXX  
EN ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe: Allgemeine Anforderungen



PPE CAT II



4X43E



X1XXXX



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

#### VORSICHT

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

#### ANWEISUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG

Entsorgen Sie verantwortungsbewusst und in Übereinstimmung mit den örtlichen Richtlinien.

#### 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.

#### VERPACKEN

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

Größe	Äußere Verpackung Barcode
7	05010699859587
8	05010699859594
9	05010699859600
10	05010699859617
11	05010699859624
12	05010699859631

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