

PRODUKTINFORMATION

Artikel Nummer	7550
Farbe	Gelb
Größenbereich	14 inch
Primärbeschichtungspolymer	Unbeschichtet
Griff	Unbeschichtet
	C
Hitzebeständigkeit	Kontakt Hitze Stufe 2

EIGENSCHAFTEN

Hitzebeständig: Getestet nach Stufe 2 (bis zu 250 °C) für Kontaktwärme gemäß EN407
100 % Kevlar-Aramidfaser® bietet eine erhöhte Hitzebeständigkeit

Schnittfest: Erreicht die Schnittstufe C gemäß EN388 zum Schutz bei Anwendungen mit hoher Schnittgefahr.

Schnittfest: Kevlar® bietet erhöhten Schutz vor Schnitten; Schnitte und Abschürfungen; bei gleichzeitiger Beibehaltung eines hohen Maßes an Fingerfertigkeit für den Träger

Einzigartiges Merkmal: Maschinenwaschbar, um die Lebensdauer zu verlängern

Trösten: Weiche Kevlar-Fasern® und eine nahtlose Konstruktion reizen die Arme nicht; auch bei langer Beanspruchung

Abriebfest: Erzielt einen hervorragenden Abriebwert gemäß der europäischen Norm EN388

SEKTOREN

Selbstfahrend • Konstruktion & Versorgungsunternehmen • Engineering und Fertigung • Lagerung, Transport, und Logistik



NORMEN

EN 388 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken, Bewertung: 2X4XC
EN 407 Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer), Bewertung: X2XXXX
EN ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe: Allgemeine Anforderungen



PPE CAT II



2X4XC



X2XXXX



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.

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

ANWEISUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG

Entsorgen Sie verantwortungsbewusst und in Übereinstimmung mit den örtlichen Richtlinien.

ÄUSZERE VERPACKUNG BARCODE

05010699808202

VERPACKEN

24 Hüllen pro Polybeutel
96 Hüllen pro Karton
50 Karton pro Palette