



Mehrzweck



Leichte Belastungen

Wirtschaftliche Lösung für leichte Arbeiten, die eine strapazierfähige Beschichtung und einen sicheren Ölgriff erfordern.

- Nahtlosträger mit Vollbeschichtung aus Nitril
- Die Beschichtung der Handschuhe schützt die Haut vor einem Kontakt mit Industrieflüssigkeiten und Öl.
- Die geraute Nitrilbeschichtung der Innenhand ermöglicht einen sicheren Ölgriff.
- Für das sichere Greifen von kleinen bis mittelgroßen scharfkantigen Komponenten, die mit Öl oder Schmiermittel bedeckt sind.



Hauptmerkmale

- Gute Kombination von Griffsicherheit und Ölabweisung.
- Exzellente Abriebfestigkeit
- Doppellagige Nitrilbeschichtung für trockene Hände und ein komfortables Arbeiten mit öligen Komponenten und Werkzeugen.
- Kompatibel mit der EN 420 (Allgemeine Grundanforderungen) und EN 388 (Mechanische Risiken).
- Elastischer Strickbund für einen festen Sitz.
- Einsatz in ölbelasteten Arbeitsbereichen

Industrien

- Automobilindustrie
- Bauarbeiten
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Montage von Komponenten
- Wartungsarbeiten
- Metallproduktion
- Qualitätskontrolle

TECHNOLOGIEN



Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

EN 388:2016



4121A

Spezifikationen

| MARKE ART.-NR. | BESCHREIBUNG | Maschendichte (Gauge) | GRÖSSE | LÄNGE | FARBE |
|------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------------------|------------|-----------------|
| EDGE® 48-919 | Geraut, Nitril, Polyester, Strickbund | 13 | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 220-270 mm | Schwarz auf Rot |