

OIL GRIP

SCHUTZHANDSCHUH AUS POLYAMID MIT NITRILBESCHICHTUNG, FÜR ALLGEMEINES HANDLING (NF35)



Umschreibung

Auslaufmodell, bei Fragen bitte kontaktieren Sie unseren Kundenservice. Strickstärke: 13 Länge: 25 cm. Strickhandschuh aus grünem Polyamid Schwarze Microfinish-Nitril-Beschichtung auf der Handfläche und den Fingerspitzen Strickbund. Nutzen: Der ergonomische nahtlose Strickaufbau passt sich besser an die natürliche Form der Hand an und ermöglicht so mehr Festigkeit und Haltbarkeit sowie überlegenen Komfort und beste Belüftung. Durch ihren ergonomische nahtlose Aufbau passen sich die Handschuhe an die natürliche Form der Hand an und ermöglichen dadurch komfortable Passform und ermöglichen längeren Einsatz und weniger Ermüdung. BESTÄNDIGKEIT Für empfindlichste Anwendungen reduziert das Polyamid-Garn die Entstehung von Fusseln, und es kann für längere Nutzung einfach gewaschen werden. Die Microfinish-Nitril-Beschichtung bietet überlegene Griffsicherheit dank Tausender mikroskopisch kleiner Taschen, die einen Unterdruck erzeugen, durch den Flüssigkeiten so verteilt werden, dass die gesamte Greiffläche sauberen Kontakt mit dem Objekt bekommt. Sie bleibt bei Kontakt mit Öl flexibel und flüssigkeitsdicht. HYGIENE Durch seine dunklen Farben wirkt der Handschuh weniger schmutzig. Die offene Rückseite ermöglicht unerreichte Belüftung. Empfehlungen: Ölige und feuchte Umgebungen. Anwendungen: Montage in der Automobil- und Zulieferindustrie. Arbeiten im Hoch- und Tiefbau. Petrochemie. Vorteile: flüssigkeitsabweisende Technologie. Ausgezeichnete Griffsicherheit in öliger Umgebung.

Produktdaten

Eigenschaften

- Beschichtung auf Handinnenfläche und Fingerkuppen
- Bündchen mit Gummizug
- Extra großen Größen verfügbar (XXL/11)

Lagerartikel

- Lagerartikel

Marke

- Honeywell

Material

- Polyamid

Material Beschichtung

- Nitril

Verpackung

- 12 Paar/Packung
- 12 Packungen/Versandkarton

Zertifizierung

- EN 420
- EN 388

Zertifizierung Leistungsstufe

- EN 388 - Abriebfestigkeit: 3
- EN 388 - Schnittbeständigkeit: 1
- EN 388 - Reißfestigkeit: 2
- EN 388 - Durchstichfestigkeit: 1



Farben

grün

Größen

8

Farben

