

PERFECT CUTTING® DIAMOND DYNEEMA® DIAMOND/LYCRA®-SCHUTZHANDSCHUH MIT PU-BESCHICHTUNG, SCHNITTFEST (2332245)



Umschreibung

"Strickstärke: 13 Länge: 23,5 cm. Weißer Dyneema® Diamond/Lycra®-Strickhandschuh. Schwarze Polyurethanbeschichtung auf Handinnenfläche und Fingerkuppen. Rotes Strickbündchen mit Gummizug. Nutzen: Die Stricktechnik sorgt für eine optimale Passform und hervorragende Fingerbeweglichkeit. Der Handschuh bietet maximalen Komfort und zusätzliche Stabilität. Das kühle Dyneema®-Material sorgt für ein angenehm frisches Tragegefühl. Das eng gestrickte Trikot (Strickstärke 13) verleiht dem Handschuh eine einwandfreie Passform, verhindert das Eindringen von Schmutz und bietet ein gutes Tastgefühl. Verbesserte Atmungsaktivität des Handschuhs durch unbeschichteten Handrücken. Widerstandsfähigkeit: Das Dyneema® Diamond/Lycra®-Gewebe bietet hervorragenden Schnittschutz. Die Polyurethanbeschichtung auf der Handinnenfläche und an den Fingerkuppen bietet hervorragende Abriebfestigkeit. Vorsicht! Dieser Handschuh darf nicht großer Hitze ausgesetzt werden. Hygiene: Die weiße Farbe erhöht Hygiene und Sauberkeit des Handschuhs. Die schwarze Beschichtung ist geeignet für Arbeiten in schmutzigeren Umgebungen. Empfehlungen: Handling von scharfen Gegenständen in trockener und fettiger Umgebung (Nitrilversion), wenn ausgezeichnete Fingerbeweglichkeit und gute Griffsicherheit gefordert sind. Anwendungen: Montage (Automobilindustrie). Handling von Stahlstangen und Blechen. Vorteile: Gute Schnittfestigkeit und Fingerbeweglichkeit. Das Frischegefühl von Dyneema® sorgt für hohen Tragekomfort."

Produktdaten

Eigenschaften

- Beschichtung auf Handinnenfläche und Fingerkuppen
- Bündchen mit Gummizug
- Extra großen Größen verfügbar (XXL/11)
- Extra kleine Größe verfügbar (XS/6)

Lagerartikel

- Lagerartikel

Marke

- Honeywell

Material

- Dyneema®

Material Beschichtung

- PU

Verpackung

- 10 Paar/Packung
- 10 Packungen/Versandkarton

Zertifizierung

- EN 420
- EN 388

Zertifizierung Leistungsstufe

- EN 388 - Abriebfestigkeit: 4
- EN 388 - Schnittbeständigkeit: 4
- EN 388 - Reißfestigkeit: 4
- EN 388 - Durchstichfestigkeit: 2



Farben

schwarz

Größen

7-11

Farben

