

WG-550 AIR LITE

Der WG-550 Air Lite hat eine einfache Nitrilbeschichtung auf einem 15-Gauge-Innenfutter aus Nylon und Polyester. Der WG-550 Air Lite bietet eine große Elastizität für leichtere Handbewegungen und erhöht somit die Fingerfertigkeit bei der Ausführung von Präzisionsarbeiten. Die verbesserte Beschichtung und das Innenfutter wurden für größtmögliche Atmungsaktivität entwickelt, damit der Handschuh auch bei längerem Tragen stets komfortabel bleibt.



WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Dünnes und weiches Innenfutter für Geschmeidigkeit, Fingerfertigkeit und 360°-Atmungsaktivität
- ✓ Bessere Bewegung der Hand für erhöhte Fingerfertigkeit und ein geringeres Ermüden der Hand
- ✓ Maximale mechanische Leistung und extreme Atmungsaktivität
- ✓ Hohe Griffbarkeit für präzises Greifen bei trockenen bis nassen Anwendungen
- ✓ Optimierte Passform für verbesserte Fingerfertigkeit und ein verringertes Ermüden der Hände

ART DES SCHUTZES

- Allgemeine Handhabung

ANWENDUNGEN

- Mechanische Industrie
- Montage
- Lagerung, Verpackung und Logistik
- Luft- und Raumfahrt
- Automobil

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



4121X



INFORMATION

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • Support • Coating • Gauge • Größe • Verpackung | <p>Nylon, Polyester</p> <p>Nitril, Handfläche beschichtet</p> <p>15</p> <p>6, 7, 8, 9, 10, 11</p> <p>144 Paare / Box, 12 Paare / Packung</p> |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

TECHNOLOGY

