



ARTIKEL-NUMMER: T4700P Superlite plus - T4700P

Handhabung von fettigen und scheuernden Teilen.

Honeywell

Überblick

Artikelnummer

T4700P

Produkttyp

Handschuhe

Programm

Allgemeine Anwendung

Produktlinie

Umgang mit leichten und mittelschweren Gütern

Marke

Honeywell

Marke vorher bekannt als

NORTH

Branche

- Automobilindustrie und Bauteilproduktion
- Bauindustrie
- Allgemeine Industrie
- Wartung und Instandhaltung
- Stahl- und Metallindustrie
- Offshore
- Schiffbau
- Transportwesen

Produktverwendung

Handhabung von fettigen und scheuernden Teilen.

Eigenschaften und Nutzen

Funktion

Nitril-Handschuh auf Baumwollträger Belüfteter Handrücken Strickbund

Nutzen

KOMFORT Die Nitril-Formulierung wurde so gewählt, dass der Handschuh größere Elastizität besitzt und eine unvergleichliche Beweglichkeit der Finger zulässt. Das Baumwollfutter als Trägermaterial verbessert die mechanischen Eigenschaften des Handschuhs, absorbiert den Handschweiß und sorgt so für mehr Komfort. Der belüftete Handrücken verbessert die Atmungsaktivität des Handschuhs. Durch den gerippten Bund wird eine gute Unterstützung der Handgelenke geboten, und das Risiko zu verhaken entfällt. **BESTÄNDIGKEIT** Die Nitril-Beschichtung sorgt für gute chemische und hervorragende mechanische Eigenschaften (Abrieb). Die Kombination aus Träger und Beschichtung verleiht dem Handschuh hervorragende Abriebfestigkeit. Er ist besonders geeignet für die Handhabung von Ölen, Fetten

und Kohlenwasserstoff-Nebenprodukten

Technische Beschreibung

Beschreibung

Nitril-Handschuh auf Baumwollträger Belüfteter Handrücken Strickbund

Produkttechnologie

Geschnitten, genäht, getaucht

Handschuh-/Trikotfarbe

Weiß / gelb

Beschichtungstyp

Nitrile

Länge

25 cm

Dicke

0,7 / 0,9 mm

Unbedenklichkeit

Übereinstimmung mit den europäischen Standards

Tastgefühl

Class 5

Größen

7S, 8M, 9L, 10XL.

EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

| | |
|-----------------------------------|---|
| Abriebfestigkeit | 3 |
| Schnittbeständigkeit (Coupe-Test) | 1 |
| Reißfestigkeit | 1 |
| Durchstichfestigkeit | 1 |
| Schnittbeständigkeit (TDM-Test) | X |

Zertifizierungen

EU-Kategorie PSA

2

EU-Baumusterprüfbescheinigung

0075/797/162/07/18/1352

Zertifizierungen

- EN 0075/797/162/11/06/0281 EXT06/01/13

Zusätzliche Informationen

Benutzerhandbuch

UI 102

Wartung und Instandhaltung

Informationen zur Aufbewahrung

Kleinste Verpackungseinheit: 12 Paare Kartons mit 144 Paaren

Pflegeanleitung

Dieser Artikel kann gereinigt werden. Hinweise zur Reinigung erhalten Sie bei Honeywell Safety Products.