

**ARTIKEL-NUMMER: T1412WG**
Deckhand - T1412WG

Handhabungen in aggressiver Umgebung. Öle, Fette, Chemikalien, Kohlenwasserstoffe. Chemische und petrochemische Industrie.

Honeywell**Überblick****Artikelnummer**

T1412WG

Produkttyp

Handschuhe

Programm

Chemikalienschutz

Produktlinie

Starke Chemikalienbelastung

Marke

Honeywell

Marke vorher bekannt als

NORTH

Branche

- Landwirtschaft
- Automobilindustrie und Bauteilproduktion
- Chemische Industrie
- Petrochemie
- Wasseraufbereitung

Produktverwendung

Handhabungen in aggressiver Umgebung. Öle, Fette, Chemikalien, Kohlenwasserstoffe. Chemische und petrochemische Industrie.

Eigenschaften und Nutzen**Funktion**

Handschuh aus rotem PVC Tauchbeschichteter Baumwollträger Angeraute Oberfläche

Nutzen

KOMFORT Das Baumwollfutter als Trägermaterial verbessert die mechanischen Eigenschaften des Handschuhs, absorbiert den Handschweiß und sorgt so für mehr Komfort. Die raue, gepuderte Oberfläche verbessert deutlich die Griffbarkeit des Handschuhs und sorgt für besseren Griff bei Objekten in fettiger oder feuchter Umgebung. Die beweglichen Finger der Handschuhs bieten höchsten Komfort und reduzieren die Belastung bei längerem Einsatz. **BESTÄNDIGKEIT** Die PVC-Zusammensetzung wurde speziell für den Mehrzweck Einsatz und wiederholte Handhabung in einer öligen Atmosphäre formuliert. **SICHERHEIT** Aufgrund des hochwertigen PVCs und der Einstufung als PSA der

Klasse III besitzt dieser Handschuh eine ausgezeichnete Qualität.

Technische Beschreibung

Beschreibung

Handschuh aus rotem PVC Tauchbeschichteter Baumwollträger Angeraute Oberfläche

Produkttechnologie

Getaucht

Handschuh-/Trikotfarbe

Rot

Beschichtungstyp

PVC

Länge

30 cm

Dicke

1,4 mm

Unbedenklichkeit

Übereinstimmung mit den europäischen Standards

Tastgefühl

Class 5

Größen

8M, 9L, 10XL, 11XXL

EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	4
Schnittbeständigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1

EN 374-3 Widerstandsfähigkeit gegen

Beständigkeit gegen Eindringen von Chemikalien	AKL
--	-----

Verpackungsetikett

Kennzeichnung

CE0075 Honeywell T1412WG XX EN 420 EN 388 : 4121 EN 374-3 : AKL

Zertifizierungen

EU-Konformitätserklärung

EG-Kategorie PSA

3

EG-Zertifizierungsnummer

0075/797/162/07/13/0622

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC Attestation

Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

0075/797/162/07/13/0622

Zertifizierungen

- EN 0075/797/162/07/13/0622

Zusätzliche Informationen

Benutzerhandbuch

UI 104

Wartung und Instandhaltung

Informationen zur Aufbewahrung

Kleinste Verpackungseinheit: 12 Paare Kartons mit 72 Paaren

Pflegeanleitung

Damit dieser Artikel seine Eigenschaften behält, darf er nicht gereinigt werden.



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller oder sein in der EU als gesetzlicher Vertreter handelnder Lieferant:

Honeywell Safety Products Europe

Erklärt, dass die im Folgenden beschriebene Persönliche Schutzausrüstung die Richtlinien der Direktive des Europäischen Rates erfüllt 89/686/CEE:

Bezeichnung: Deckhand - T1412WG

Referenz: T1412WG

Standard(s): EN 374-3, EN 388, EN 420

Für diese PSA gilt die folgende EU-Prüfbescheinigung Nr.:

0075/797/162/07/13/0622

Ausgestellt von:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367 LYON Cedex 07

France

Ort, Datum: Lyon, 26/09/2018

Ausgestellt von: Fabrice beaugeard

Abteilung: Handschuhe

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II - 33, rue des Vanesses
BP 50288 Villeparisis - 95958 Roissy CDG CEDEX
SAS au capital de 100 000 000 € - N° 442 007 984 00
Tél: +33 (0) 49 90 79 79 - Fax: +33 (0) 1 49 90 79 80

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0) 1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com