TITAN 850

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Material Spezielle Grip & Proof Beschichtung aus Nitril
- Länge (cm) 23.5 27.5
- · Handgelenk Sicherheitsstulpe
- Farbe Orange
- Innenverarbeitung Nahtloses Stricktrikot
- Außenverarbeitung Handrücken unbeschichtet
- Größe / EAN 7 8 9 10 11
- Verpackung 1 Paar/Beutel 12 Paar/Beutel 48 Paar/Karton



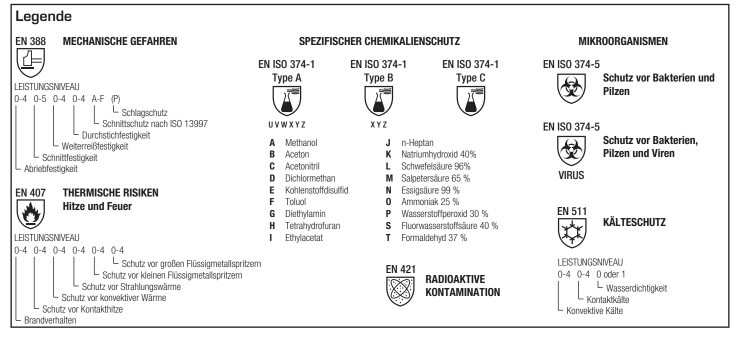
LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 2





4132XP



Weitere Informationen: www.mapa-pro.com



TITAN 850 2018-12-05

DIE BESONDEREN VORTEILE

- · Strapazierfähig und langlebig:
- hoch abriebfeste und flüssigkeitsabweisende Beschichtung
- Material behält seine Geschmeidigkeit auch nach dem Trocknen
- Griffsicherheit: herausragende Griffeigenschaften erhöhen die Produktivität und minimieren das Verletzungsrisko durch aus der Hand rutschende Objekte
- Geschützte Haut: Beschichtung ist fett- und öldicht dank der speziellen MAPA-Technologie
- Schutz gegen Stoßeinwirkungen und Komfort: gepolsteter Schutz an kritischen Bereichen von Hand und Fingern (Daumenrücken, Handknöchel, untere Fingerglieder und Handinnenfläche)

HAUPTEINSATZGEBIETE

Industrielle wartung

Instandhaltung

Installation von industriellen geräten

- · Montage schwerer Teile
- Instandhaltung

Herstellung

- Montage schwerer Teile
- Umgang mit schweren Blechen
- Umgang mit öligen mechanischen Teilen
- Herstellung von Werkzeugmaschinen
- Bearbeitung schwerer Teile
- · Mechanische wartung
- Metallbearbeitung

Industriemaschinen / Metallverarbeitung

- Montage schwerer Teile
- Umgang mit schweren Blechen
- Umgang mit öligen mechanischen Teilen
- Herstellung von Werkzeugmaschinen
- · Mechanische wartung
- Metallbearbeitung
- Bearbeitung schwerer Teile

Bergbau / Versorgungswirtschaft / Transport

Instandhaltung

Transport, Logistik

- Güterabfertigung auf Verladerampen, an Ladekais, in Lagerhäusern, usw.
- Betrieb von Umschlagmittel
- Auftragsvorbereitung

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

Nitrilhandschuhe werden nicht empfohlen bei einer Sensibilisierung auf Dithiocarbamate.

Kontakt vermeiden mit Ketonen und organischen Stickstoffprodukten.

Die Eignung der Schutzhandschuhe für die angestrebte Tätigkeit ist vor Gebrauch zu prüfen, da die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen von den standardisierten "CE"-Prüfbedingungen (insbesondere mechanische und/oder chemische Beständigkeit) abweichen können hinsichtlich Temperatur, Abrieb und Degradation.

Handschuhe nicht in der Nähe sich drehender Maschinen bzw. -teile verwenden.

Handschuhe nur bei trockenen und sauberen Händen überziehen.

Vor jedem Gebrauch sicherstellen, dass die Handschuhe keine Beschädigungen aufweisen, z.B. Fadenzieher oder Risse, und dass die Innenseite der Handschuhe vollständig getrocknet ist.

Lagerbedingungen

Handschuhe in ihrer Originalverpackung geschützt vor Licht, Wärmequellen, Feuchtigkeit sowie elektrischen Anlagen lagern.

Waschanleitung

Handschuhe, die mit Öl oder Fett verunreinigt sind, sollten vor dem Ausziehen mit einem trockenen Tuch abgewischt werden. Achtung: Unsachgemäße Verwendung oder Reinigungs- oder Waschprozesse, die nicht ausdrücklich empfohlen werden, können das Leistungsverhalten der Handschuhe beeinträchtigen.

RECHTSSPRECHUNG

Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates als nicht gefährlich eingestuft. Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1% noch eine Substanz, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt ist.

• CE-Baumusterbescheinigung

0075/014/162/12/16/1489

• Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.

CTC - 4 rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07 - France 0075



www.mapa-pro.com