

# Nylon/Lycra-Handschuhe mit schwarzem Nitrilschaum

- cod. HCC200017 - cod. HCC200018 - cod. HCC200019



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Handschuh mit durchgehendem Faden aus Nylon/Spandex
- Welliges Finish auf der gesamten Oberfläche (15 Gauge)
- Keine Reizung durch Nähte in Kontakt mit der Haut
- Handfläche und Finger mit schwarzem Nitrilschaum beschichtet
- Leichter und bequemer Handschuh, bietet bemerkenswerte Geschicklichkeit
- Belüfteter Rücken
- Elastische Bündchen
- Farbe: Schwarz/Grau
- PSA der Kategorie II

## ACHTUNG!

Bitte lesen Sie diese Informationen vor dem Gebrauch und vor jeder Wartung sorgfältig durch.

Die hier enthaltenen Informationen sollen den Benutzer bei der Auswahl und Verwendung von PSA unterstützen und anleiten.

Der Hersteller und der Vertreiber übernehmen keine Haftung bei unsachgemäßer Verwendung der PSA.

Dieser Informationsblatt muss für die Dauer der PSA aufbewahrt werden.

## GRÖSSEN

Die Fingerfertigungsstufe ist 5 von 5.

Die Länge des Handschuhs ist kürzer als die Anforderungen der EN 420:2003 + A1:2009, weil die PSA für den Einsatz bei bestimmten Arbeiten vorgesehen ist, bei denen die größere Länge des Schlauchs ein Hindernis für die Tätigkeit des Benutzers darstellen könnte.

Der Handschuh erfüllt die Sicherheitsanforderungen nur, wenn er die richtige Größe hat und korrekt getragen wird

UNSERE GRÖSSENREFERENZEN	VORGESEHENE GRÖSSEN EN 420:2003+A1:2009
M	8
XL	10

## VERWENDUNGSBEREICH

Der Handschuh wurde hergestellt, um den Benutzer vor mechanischen Risiken wie Abrieb, Schneiden, Reißen und Perforation zu schützen.

Nicht in Kontakt mit Flüssigkeiten verwenden.

Die Schutzkapazitäten beziehen sich auf die Handfläche des Handschuhs.

## PIKTOGRAMME UND SCHUTZSTUFEN



## VERWENDUNG

Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass der Handschuh in gutem Zustand ist, d.h. keine Schnitte, Löcher, Risse usw. aufweist...

Wenn diese Bedingungen nicht erfüllt sind, ersetzen Sie die PSA sofort.

Der Handschuh darf nur für die in diesem Informationsblatt vorgesehenen Risiken verwendet werden. Vermeiden Sie die Verwendung der PSA in der Nähe von beweglichen Teilen, in denen sie sich verfangen könnte.

## REINIGUNG

Es ist ratsam, für die Reinigung Reinigungsmittel zu verwenden, die mit den Materialien, aus denen die PSA hergestellt ist, verträglich sind, und Lösungsmittel und mechanische Mittel, die die PSA beschädigen könnten, auszuschließen.

Lassen Sie sie vor der Wiederverwendung an der Luft trocknen.

## AUFBEWAHRUNG

Die Handschuhe sind in Polyäthylenbeuteln verpackt.

Die Handschuhe müssen in der Originalverpackung, an einem sauberen und trockenen Ort, fern von Wärmequellen und direktem Licht gelagert werden.

Wenn die Lagerung wie angegeben erfolgt, behält der Handschuh seine Merkmale für lange Zeit.

Es wird dem Benutzer empfohlen, die Unversehrtheit des Handschuhs vor dem Gebrauch visuell zu überprüfen.

Die Lebensdauer hängt von der Verwendung und Pflege durch den Benutzer ab.

Die CE-Kennzeichnung zeigt an, dass es sich bei diesen Handschuhen um persönliche Schutzausrüstungen handelt, die den grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 entsprechen, und dass sie von der benannten Stelle zertifiziert wurden: CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07 - Frankreich, Nr. 0075.

## HINWEIS

Die Handschuhe müssen in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgt werden (Mülldeponie, Verbrennungsanlage).

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
HCC200017	
HCC200018	
HCC200019	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.