



Dyma Tec®



RS Arbeitsschutz
Bedarfshandelsgesellschaft mbH
Am Bahnhof 2 / 36036 Fulda
Tel: +49 69 138 209 58

Handelsregistereintrag:
Registergericht: Amtsgericht Fulda
Registernummer: HRB 6932
Geschäftsführer: Holger Franke

Bankverbindung:
VR Genossenschaftsbank
Iban: DE78 5306 0180 0000 6338 10
BIC: GENODE51FUL



Dyma Tec®



BESCHREIBUNG:

Feinstrickhandschuh, 13 Gauge, aus DYNEEMA®/ELASTHAN Material mit hohem Schnittschutz, Handfläche und Finger mit Polyurethanbeschichtung, dadurch verstärkte Abriebfestigkeit und gute Griffsicherheit. Die weiße Polyurethanbeschichtung ist geeignet für saubere Arbeiten, bei denen Verschmutzung schnell zu erkennen ist, somit auch ein hervorragender Produktschutz. Nach EN 388.

Größe (Herren): 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL.

Einsatzbereich: Mechanische Arbeiten und Montagearbeiten mit scharfkantigen Teilen, Verpackungsindustrie, Feinmechanik, Automobil- und Glasindustrie.

Verpackungseinheit: 200 Paar.

Lagerprogramm.

DESCRIPTION:

Fine-knit glove, 13 gauge, made of DYNEEMA®/ELASTHANE material featuring high cut resistance, palm and fingers with polyurethane coating providing increased abrasion resistance and a good grip. The white polyurethane coating is suitable for clean work requiring soiling to be visible right away, thus also providing excellent product protection. According to EN 388.

Sizes (M): 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL.

Application area: Mechanical work and assembly & installation work with sharp-edged components, packaging industry, precision engineering, automotive and glass industries.

Packaging unit: 200 pairs.

Stock article.



Gebrauchsanleitung

Instruction Manual



Deutsch

Model Dyma Tec

Anwenderinformation für Schutzhandschuhe nach EU-Richtlinie 89/686/EEC Anhang II, EN 420 2016, EN 388

Beschreibung

Maschinen gestrickter Handschuh aus DYNEEMA® Material mit PU-Beschichtung in der Handfläche und den Fingern. Handrücken unbeschichtet. Diese Handschuhe entsprechen der DIN EN 388 in Verbindung mit DIN EN 420. Die vorhandene Kennzeichnung auf dem Handschuh bzw. deren Verpackung gibt Aufschluss hierüber. Die Handschuhe eignen sich für allgemeine Arbeiten, speziell gegen Schnittverletzungen. **Die Handschuhe sind nicht flüssigkeitsdicht.**

Mechanische Daten

Abriebfestigkeit:	Stufe 4
Schnittfestigkeit:	Stufe 4
Weiterreißfestigkeit:	Stufe 4
Stichfestigkeit	Stufe 3 C

Größen / nominal Größen nach En388

Small	
Medium	7
Large	8
X-Large	9
XX-Large	10

Markierung auf dem Handschuh

Name des Herstellers R.S. Modell Dyma Tec ® , CE

Reinigung/Pflege

Sowohl neue als auch gebrauchte Handschuhe müssen besonders nach der Reinigung gründlich auf eine Beschädigung überprüft werden, bevor sie getragen werden. Die Handschuhe dürfen nicht verschmutzt hinterlassen werden, wenn eine Wiederverwendung vorgesehen ist.

Verpackung/Aufbewahrung

Die Handschuhe sind zusammen mit einem Informationsblatt in Bündeln abgepackt. Die gebündelten Handschuhe werden dann in Kartons gelegt. Diese eignen sich für Transport und Aufbewahrung. Lagern Sie die Handschuhe an einem kühlen und trockenen Ort und schützen sie vor direktem Sonnenlicht

Anmerkung

Der Schutz der Hand ist auf die mit Leder genähten Bereiche begrenzt, die Handschuhe sind nicht flüssigkeitsdicht. Die hier enthaltenen Informationen sollen dem Benutzer helfen, persönliche Schutzausrüstung auszuwählen. Die Ergebnisse der Labortests sollen helfen, die richtige Wahl zu treffen. Jedoch wird darauf hingewiesen, dass der tatsächliche Verwendungszweck nicht simuliert werden kann. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, nicht des Herstellers, die Eignung der Handschuhe für einen vorgesehenen Zweck festzustellen. In Verbindung mit diesem Produkt sind keine Substanzen bekannt, die Auswirkung auf die Gesundheit des Benutzers haben könnten.

English

Model Dyma Tec

User information for protective gloves according to EU Council Directive 89/686/EEC Annex II, EN 420 2016, EN 388

Description

Machine-knit glove made of DYNEEMA® material, with PU coating on palm and fingers. No coating on the back of the hand. These gloves are compliant with DIN EN 388 in connection with DIN EN 420. The existing marking on the glove or its packaging, respectively, provides pertinent information. The gloves are appropriate for general work, in particular against cutting injuries. **The gloves are not liquid-proof.**

Mechanical data

Abrasion resistance:	Level 4
Cut resistance:	Level 4
Tear resistance:	Level 4
Puncture resistance:	Level 3 C

Sizes / nominal Sizes to EN 388

Small	6
Medium	7
Large	8
X-Large	9
XX-Large	10

Marking on the glove

Manufacturer's name R.S. Model Dyma Tec CE

Cleaning/Maintenance

Both new and used gloves have to be checked carefully for damage before being worn, especially after cleaning. The gloves must not be left in a soiled state if re-use is intended.

Packaging/storing

The gloves are packed in bundles, together with an information sheet. The bundled gloves are then put in boxes. These are appropriate for transport and storage. Please store the gloves in a cool and dry place, and protect them from direct sunlight.

Note

The present information is intended to help users select their personal protective equipment. The results of the physical tests are also intended to help make the right choice. However, please note that the actual intended purpose of use cannot be simulated. It is the user's responsibility – and not the manufacturer's – to determine whether a certain glove is appropriate for a specific intended use. In connection with this product, no substances are known which could have an impact on the health of the user.



Konformitätserklärung

Declaration of Conformity



Deutsch

Model Dyma Tec

Nylon-Handschuhe PU beschichtet

Der Hersteller oder sein in der Gemeinschaft niedergelassener Bevollmächtigter, R. S. Bedarfshandels-gesellschaft mbH, Am Bahnhof 2, 36037 Fulda erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene PSA

ARTIKEL

Dyma Tec ®

QUALITÄT

Dyneema® Strick- Handschuhe mit Polyurethan beschichtet

stimmt überein mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EEC in Übereinstimmung mit BS EN 388, BS EN 420, 2016

Testergebnisse: BS EN 388;2016:

4.4.4.3 C

Geprüft von:

C.T.C. ASIA LIMITED ROOM 1801-02, TOWER B, REGENT CENTRE, 63 WO YI HOP ROAD, KWAI CHUNG, NEW TERRITORIES, HONG KONG.

English

Model Dyma Tec®

Nylon gloves with PU coating

The manufacturer or its authorised representative domiciled within the Union, R. S. Bedarfshandels-gesellschaft mbH, Am Bahnhof 2, 36037 Fulda, Germany, herewith declares that the subsequent PPE

ARTICLE

Dyma Tec®

QUALITY

Dyneema® knit gloves with polyurethane coating

Complies with the regulations of Council Directive 89/686/EEC in accordance with EN 420, EN 388, EN 511

Test results: BS EN 388; 2016 :

4.4.4.3 C

Tested by:

C.T.C. ASIA LIMITED ROOM 1801-02, TOWER B, REGENT CENTRE, 63 WO YI HOP ROAD, KWAI CHUNG, NEW TERRITORIES, HONG KONG.