

HPPE Nitril-Handschuh M200 mit TPU-Protektoren Hoher Schlagschutz, optimale Flexibilität

Art. M200







- Nitrilbeschichtung auf der Handinnenfläche
- Sehr gute Griffigkeit auch auf trockenen und leicht öligen Oberflächen

Innovating your safety

PSA-Kategorie EN ISO 21420:2020 Kat. II

Schutzhandschuhe – Allgemeine Anforderungen

EN 388:2016+A1:2018 [4 3 4 2 B P] - Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

ASATEX

ASATEX® Aktiengesellschaft August-Borsig-Str. 2 50126 Bergheim - Germany Tel. +49 2271 4777 0 www.asatex.eu





HPPE Nitril-Handschuh M200 mit TPU-Protektoren

Der M200 bietet sehr gute Schutzeigenschaften, die bei groben Arbeiten ein sicheres Gefühl verschaffen. Die Handrücken- und Fingerprotektoren federn Schläge effektiv ab. Die Nitril-Innenhandbeschichtung sorgt für einen sicheren Griff und der Handschuh bietet einen guten Schutz gegen mechanische Verletzungen. Der M200 ist ein verlässlicher Partner bei besonders anspruchsvollen Arbeiten.

TPU-SCHLAGSCHUTZ PROTEKTOREN

Der Handrücken- und Fingerschutz aus flexiblen Protektoren schützt die Hände vor Stößen und Quetschungen bei guter Fingerbeweglichkeit. Ideal für den Einsatz bei anspruchsvollen Arbeiten.

ANWENDUNGSBEISPIELE

Montagearbeiten, Arbeiten mit scharfen Gegenständen, Mechanische Arbeiten, Allgemein mittlere bis schwere Arbeiten, Reparaturarbeiten, Handhabung von öligen Oberflächen, Wartung und Inspektion, Handwerkliche Arbeiten, Umgang mit Maschinen, Sortierarbeiten, Handling von Baustoffen.

NITRIL-GRIP-BESCHICHTUNG

Verleiht der Handinnenfläche des Handschuhs eine sehr gute Griffigkeit, selbst auf öligen und feuchten Oberflächen.

EINSATZBEREICHE

Industrie, Handwerk, Logistik, Transporttechnik, Lagerwesen, Gerüstbau, Metallindustrie, Automobilindustrie, Verpackungsindustrie, Bauwesen, Entsorgung, Recycling

HALT UND SICHERHEIT

Neben dem Handrücken- und Fingerschutz sorgt der Klettverschluss am Handgelenk für zusätzliche Sicherheit. Der Handschuh sitzt auch bei groben Arbeiten fest und sicher. Das auffällige Neongelb sorgt für bessere Sichtbarkeit.

SPEZIFIKATIONEN

PSA Kategorie II Schlagschutz: TPU-Protektoren Beschichtungsmaterial: Nitril-Innenhandbeschichtung Auskleidungsmaterial: 21% Polyethylen, 7% Polyester, 2 % Elasthan, 45 % Nitril, 25 % TPU (Thermo Plastic Polyurethane) Größe: 7 - 12 Farbe: Gelb Verpackungseinheit: 100 Paar



^{*} Durch fachliche Risiko-Gefahrenanalyse müssen die entsprechenden Leistungsanforderungen und Typklassen ermittelt werden, um den richtigen Handschuh für die jeweilige Anwendung zu bestimmen. Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl.