

Gebrauchsinformation für Schutzhandschuhe der PSA-Kategorie II

nach EU-Verordnung 2016/425.

- EN ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe – Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren
- EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

ACHTUNG

- Die erreichten Leistungsstufen werden in dieser Reihenfolge unter dem Piktogramm angegeben.
- Schutzstufe „0“ bedeutet, dass der Handschuh die Leistungsstufe „1“ nicht erreicht hat.
- Je höher der Wert, desto besser das Prüfergebnis. Die Stufe X steht für „nicht getestet“ oder „nicht anwendbar“.
- Die Prüfergebnisse beziehen sich auf den verstärkten/beschichteten Teil der Handschuhe.
- Bei einer Weiterreißkraft von 1 oder höher: Wenn das Risiko besteht, sich in beweglichen Maschinenteilen zu verfangen, dürfen keine Handschuhe getragen werden.

EN 388

4 4 4 4 C

▲▲▲▲ TD M Schnittfestigkeit nach EN ISO 13997 (A bis F)

Durchstichfestigkeit (0 bis 4)

Weiterreißfestigkeit (0 bis 4)

Schnittfestigkeit (Coup) (0 bis 5)

Abriebfestigkeit (0 bis 4)

Prüfung:

Schutzhandschuhe vor jedem Gebrauch auf Risse und Löcher untersuchen.

Schadhafte Handschuhe ersetzen. Nur hinreichend sitzende Handschuhe gewährleisten Schutz und Griffigkeit.

Reinigung:

Je nach Verschmutzungsgrad nach jedem Gebrauch ausklopfen, ausbürsten oder mit feuchtem Tuch abwischen. Bei guter Belüftung trocknen lassen.

**Lagerung:**

Bei normaler Raumtemperatur, trocken und gut belüftet lagern.

Sonnenlicht und direkte Wärmeeinstrahlung vermeiden.

Haltbarkeit:

Die Gebrauchsduer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungsintensität in den jeweiligen Einsatzbereichen. Zeitliche Angaben sind daher nicht möglich.

🕒 Herstellungszeitraum 🕰 Mindesthaltbarkeitsdatum

Entsorgung:

Die Handschuhe sind bei sachgerechter Behandlung im Hausmüll zu entsorgen.

Verunreinigte Schutzhandschuhe, von denen eine Gefahr ausgehen kann, sind entsprechend fachgerecht zu entsorgen. Informationen dazu erhalten Sie beim zuständigen Abfallbeseitigungsverband.

Verfügbare Größen

MRG938263

MRG938264

Conmetall Meister GmbH
Hafenstraße 26
29223 Celle, GERMANY
www.conmetallmeister.de

hergestellt für:

**hagebau Handelsgesellschaft für
Baustoffe mbH & Co. KG**
Celler Straße 47, D-29614 Soltau
www.hagebau.de