



BW-Trikot schwer weiß verstärkt



Produktcode: 579
PSA-Schutzklasse: Kategorie I - Einfache Schutzausrüstung bei geringen Risiken
Normen: EN 420

Schwere Interlock-Ware



Schützt Hände und Produkt, atmungsaktiv, anatomischer Daumen, anschmiegsam und passgenau, hautsympathisch

100% Baumwolle, reinweiß, mit Schichtel, Handflächen-/Fingerverstärkung, gesäumt, schwere Qualität

Produktgruppe: Arbeitshandschuhe, 100% Baumwolle
Größen: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
Farben: reinweiß
Eigenschaften: latexfrei (bei bestehender Latex-Allergie), lebensmitteltauglich, puderfrei (besonders geeignet für Allergiker), silikonfrei (geeignet für den Umgang mit Lacken)
Gebrauchseigenschaften: lebensmitteltauglich
VPE: 1 Beutel / 12 Paar
1 Karton / 300 Paar
Zolltarifnummer: 61169200
Pflegehinweise: Trocken lagern.
Reinigung/Waschen nicht empfohlen.

Branchenschlüssel: Chemische Industrie, Druckindustrie, Elektroindustrie, Gastronomie, Medizintechnik/Labore, Metallverarbeitende Industrie, Lebensmittelindustrie, Pharmaindustrie

Erklärung: Mechanische Risiken (EN 388)

Diese Europäische Norm legt Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen für Schutzhandschuhe gegen die mechanischen Risiken (Abrieb, Schnitt, Weiterreißen und Durchstich) fest. Diese Norm ist in Verbindung mit EN 420 anzuwenden. Der Handschuh ist dann der EN 388 zuzuordnen, wenn wenigstens Schutz gegen eines der o.g. Risiken geboten ist. Je höher der Wert, desto besser ist das Prüfergebnis. Die Testergebnisse beruhen auf Laborkonditionen und müssen nicht unbedingt den aktuellen Bedingungen und Beanspruchungen am Arbeitsplatz entsprechen. „0“ besagt, dass der Handschuh unter die Mindestleistungsstufe für eine vorgegebene einzelne Gefahr fällt. „X“ besagt, dass der Handschuh nicht geprüft wurde oder die Prüfung aufgrund des Handschuhmaterials oder der Handschuhgestaltung für diesen Handschuh nicht anwendbar ist.

