



## BW-Trikot standard weiß



**Produktcode:** 3203  
**PSA-Schutzklasse:** Kategorie I - Einfache Schutzausrüstung bei geringen Risiken  
**Normen:** EN 420

Standard-Qualität weiß gebleicht



Schützt Hände und Produkt, atmungsaktiv, anatomischer Daumen

100% Baumwolle, reinweiß, mit Schichtel, gesümt, Standard Qualität

**Produktgruppe:** Arbeitshandschuhe, 100% Baumwolle  
**Größen:** 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13  
**Farben:** weiß  
**Eigenschaften:** latexfrei (bei bestehender Latex-Allergie), lebensmitteltauglich, pudertfrei (besonders geeignet für Allergiker), silikonfrei (geeignet für den Umgang mit Lacken)

**Gebrauchseigenschaften:** lebensmitteltauglich  
**VPE:** 1 Beutel / 12 Paar  
1 Karton / 600 Paar

**Zolltarifnummer:** 61169200  
**Pflegehinweise:** Trocken lagern.  
Reinigung/Waschen nicht empfohlen.

**Branchenschlüssel:** Chemische Industrie, Druckindustrie, Elektroindustrie, Gastronomie, Medizintechnik/Labore, Metallverarbeitende Industrie, Lebensmittelindustrie, Rettungsdienste/Ärzte/Krankenhäuser

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.

