

# EG-Konformitätserklärung für Art. 579



Branchenschlüssel

## BW-Trikot schwer weiß verstärkt



**PSA-Schutzklasse:** Kategorie I - Einfache Schutzausrüstung bei geringen Risiken

Schwere Interlock-Ware

### Der Hersteller:

Leathertex Gloving (Pvt) Ltd.  
42-Aurangzeb Block  
New Garden Town  
Lahore  
Pakistan

und sein in der Gemeinschaft niedergelassener Bevollmächtigter:

Firma  
JAH GmbH  
Schünbusch Feld 3  
21439 Marxen

erklären hiermit, dass die nachstehende beschriebene neue PSA:

**Produktname:** BW-Trikot schwer weiß verstärkt  
**Produktcode:** 579

Schützt Hände und Produkt, atmungsaktiv, anatomischer Daumen, anschiessbar und passgenau, hautsympathisch 100% Baumwolle, reinweiß, mit Schichtel, Handflächen-/Fingerverstärkung, gesäumt, schwere Qualität übereinstimmt mit den Bestimmungen der EU Verordnung 2016/425.

Die harmonisierte Norm EN420 wurde erfüllt.

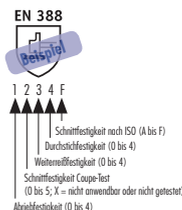


Hamburg, den 24.09.2019  
(Ort) (Datum)

  
\_\_\_\_\_  
Unterschrift Geschäftsführer

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.



\* Name und Funktion des Unterzeichner, der bevollmächtigt ist, die Erklärung für den Hersteller oder seinen Bevollmächtigten rechtsverbindlich zu unterzeichnen