

Ansell

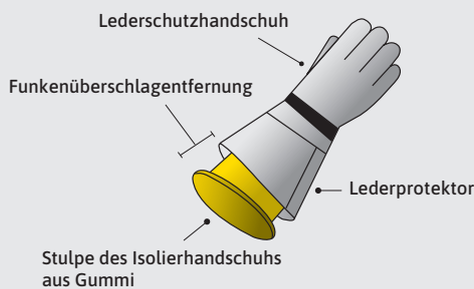


PSA

PROFESSIONELLER  
ARBEITSSCHUTZ



## ISOLIERHANDSCHUHE AUS GUMMI IN KOMBINATION MIT LEDERPROTEKTOREN



Isolierhandschuhe aus Gummi und Lederprotektoren sind zwei unverzichtbare Schutzkomponenten für Elektroarbeiten. Für die Gewährleistung eines angemessenen Schutzes vor Stromschlägen in Kombination mit einem wirksamen Mechanikschutz müssen Lederprotektoren über Isolierhandschuhen aus Gummi getragen werden. Ist ein zusätzlicher Mechanikschutz erforderlich, bietet Ansell eine umfassende Auswahl an Isolierhandschuhen aus Gummi, die zur Sicherstellung Ihres Schutzes mit Ihren Lederprotektoren kombiniert werden können. Wir liefern alles Notwendige zur Erhöhung Ihrer Arbeitssicherheit.

### Wozu benötige ich Lederhandschuhe?

- Lederhandschuhe werden zum Schutz vor Schnitt- und Stichverletzungen empfohlen.
- Hitze ist ein weiterer Faktor, mit dem Sie bei Elektroarbeiten rechnen müssen. Lederhandschuhe bieten einen exzellenten Hitzeschutz.

### Schützen Lederhandschuhe vor Stromschlägen?

Für einen ausreichenden Stromschlag- und Mechanikschutz müssen Isolierhandschuhe aus Gummi und ein schützender Lederhandschuh gemeinsam getragen werden. Über Isolierhandschuhen aus Gummi getragene Lederhandschuhe verlängern deren Einsatzleben und schützen vor Schnitt-, Schürf- und Stichverletzungen sowie Lichtbogenüberschlägen.

Zu beachten ist, dass die Größe und Form der Lederhandschuhe die natürliche Form der darunter getragenen Isolierhandschuhe aus Gummi nicht verformt.

### Wie wähle ich die Lederhandschuhe aus?

#### GRÖSSE DES ÜBERHANDSCHUHS

Die Isolierhandschuhe aus Gummi und die Lederhandschuhe müssen die gleiche Größe haben.

Der Isolierhandschuh aus Gummi muss immer länger als der Lederhandschuh sein. Der Typ des getragenen Isolierhandschuhs aus Gummi bestimmt, um wieviel länger dieser im Vergleich zum Lederhandschuh sein muss. Für die Schutzklassen 0 und 00 beträgt die Längendifferenz 1,3 cm; für die Schutzklassen 1, 2, 3 und 4 muss der Längenunterschied entsprechend, 2,55 cm, 5,08 cm, 7,62 cm und 10,16 cm betragen.

### Welchen Spannungsschutz bieten Lederhandschuhe?

Lederhandschuhe alleine garantieren keinen Elektroschutz und müssen daher gemeinsam mit Isolierhandschuhen aus Gummi getragen werden.

➔ **Wenden Sie sich für weitere Informationen über unser Angebot von Elektroschutzprodukten bitte an [www.psa-profi.de](http://www.psa-profi.de)**

Ansell, ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. © 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

**ACTIVARMR**®