



# RUNNEX® SICHERHEITSSCHUHE

So leicht geht Sicherheit.

## Technisches Datenblatt

<b>Artikel:</b> 5402 <b>Modell:</b> Rundsenskel, 100 cm <b>Farbe:</b> schwarz <b>Größen:</b> 100cm <b>Verpackung:</b> 10 Paar / Beutel	  <small>© BIG Arbeitsschutz GmbH</small>
--	--

### Ausstattung:

Ersatzsenskel  
Bund á 10 Paar

### Eigenschaften:

Qualitativ hochwertige Ersatz-Rundsenskel für die RUNNEX®-Sicherheitsschuhe mit Schnürverschluss.

### Einsatzbereiche:

längenabhängig einsetzbare Ersatzrundsenskel für RUNNEX® Sicherheitsschnürschuhe

### Markierungen auf dem Artikel:

Handelsmarke, Größe/Länge

### Gefährliche Bestandteile - REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals):

Das Produkt ist in Übereinstimmung mit Annex XVII der Europäischen REACH Verordnung 1907/2006 hergestellt und enthält keine Gefahrstoffe in deklarierungspflichtigen Konzentrationen.

### Lagerung und Alterung:

Die Ersatzartikel für unsere Sicherheitsschuhe sollten trocken, entfernt von Lichtquellen und bei mittlerer Luftfeuchtigkeit gelagert werden. Aufgrund der zahlreichen Faktoren, die die Lebensdauer des Produktes beeinflussen könnte (Feuchtigkeit, Temperatur etc.) kann die Höchsthaltbarkeitsdauer nicht mit Sicherheit vorausgesagt werden. Im Allgemeinen kann man für die Zubehörprodukte für unsere Sicherheitsschuhe aber eine Höchsthaltbarkeitsdauer von maximal 2 Jahren vermuten, wenn sie in normalen Umweltbedingungen und angemessener Verwendung genutzt werden. Diese Angaben gelten für neue Artikel, die unter kontrollierten Bedingungen gelagert werden, d.h. ohne übermäßige Temperaturschwankungen und relative Feuchtigkeit. Die maximale Gebrauchsdauer hängt wiederum sehr von den Einsatzbedingungen ab.

### Entsorgung:

Die Entsorgung der benutzten Zubehörartikel für unsere Sicherheitsschuhe sind in Übereinstimmung mit den örtlichen anzuwendenden Rechtsnormen vorzunehmen.

### Gesundheitsrisiken:

Allergien, hervorgerufen durch die fachgerechte Benutzung des Produktes, sind bisher nicht bekannt. Sollte trotzdem eine allergische Reaktion auftreten, ist ein Arzt oder Dermatologe zu Rate zu ziehen.

Dokumente erhalten Sie auch unter:

[www.big-arbeitsschutz.de](http://www.big-arbeitsschutz.de)



Stand vom 16.02.2021

Seite 1 / 1

