

Anleitung und Informationen des Herstellers  
EN 388:2016+A1:2018 (DIN EN 388:2019-03) – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



**AYCANE AG**  
Riedstrasse 5  
6330 Cham - Schweiz

**Persönliche Schutzausrüstung (PSA):**

Schutzhandschuhe - Handgelenkschützer gegen Schnitte an Handgelenken:

**Blade Pro Wrist Guards, AY00091**

Schnittschutz Obermaterial: 65% Polyethylen / 14% Polyester / 13% Elasthan / 8% Glass  
Futter: 65% Polyamid / 35% Elasthan, 190/m<sup>2</sup>

**Pflegekennzeichnung:**



Normalwaschgang 40° C  
Nicht bleichen  
Flach trocknen  
Nicht bügeln  
keine Chemischreinigung möglich

**Größe:** siehe Kennzeichnungsetikett

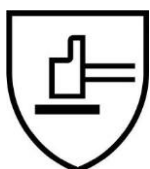
**Einsatzbereich:**

Die Schutzhandschuhe - Handgelenkschützer erfüllen die Forderungen der Verordnung (EU) 2016/425 hinsichtlich der Persönlichen Schutzausrüstung (PSA).

Die durchgeführte Baumusterprüfung ergibt, dass die PSA den Normen EN ISO 21420:2020 (DIN EN ISO 21420:2020-06) - Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren - und EN 388:2016+A1:2018 (DIN EN 388:2019-03) - Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken entspricht. Schnittschutzprüfung erfolgte gemäß dem Coupe-Test. Es wurde Leistungsstufe 4 erreicht - den höchsten Schnittschutz bietet Leistungsstufe 5.

**Schutz vor folgenden Risiken:**

Handgelenkschützer zum Eishockey spielen mit Einsätzen zum Schutz gegen Schnitten an Handgelenken, die von Schlittschuh-Kufen verursacht werden können.



**EN 388+A1**

X	4	X	X
Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit	Weiterreißfestigkeit	Durchstichfestigkeit



Die Kennzeichnung „X“ anstelle einer Zahl bedeutet, dass der Handschuh für das entsprechende Risiko nicht geprüft wurde.

Kennzeichnung: Piktogramme mit Leistungsstufen 1-4, bei der Schnittfestigkeit (6.2) 1-5, wobei eine höhere Zahl eine bessere Schutzwirkung bedeutet.

**Größen:**

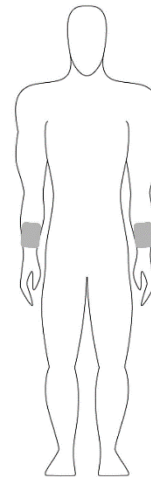
Größen JR-Junior und SR-Senior angeboten.

Handgelenke sind bei allen Größen vollständig gedeckt durch Schnittfeste Einsätze.

**Bitte beachten Sie als Verwender der Schutzhandschuhe - Handgelenkschützer folgende Hinweise:**

Die Handgelenkschützer schützen gegen Schnitte von Schlittschuh-Kufen in den Bereichen der Handgelenke. Alle weiteren Körperteile werden nicht von Schnittschutzflächen geschützt und müssen durch zusätzliche Schutzkleidung geschützt werden. Produkt muss vor dem ersten Gebrauch gewaschen werden.

CUT RESISTANT ZONES MARKED IN GREY  
SCHNITTSCHUTZ ZONEN IN GRAU MARKIERT

**Pflegehinweise:**

Bitte keine Weichspüler und keine Bleichmittel verwenden bei der Textilpflege.

**Kontrolle:**

**Vor der Verwendung auf Beschädigungen prüfen. Beschädigte Schutzhandschuhe - Handgelenkschützer sind nicht zu verwenden und sind zu entsorgen!**

**Beschädigte Handgelenkschützer sind auszumustern!**

Die Verfallzeit ist vom Grad des Verschleißens, der Nutzung und des Einsatzbereichs abhängig.

**Wartung:**

Reparaturen an der PSA sind vom Hersteller durchzuführen. Auf die Verwendung von Originalgarn ist zu achten!

**Lagerung:**

In belüftetem Raum, vor direktem UV- und Sonnenlicht geschützt sowie trocken lagern!

**Verfallsdatum:** Keine Angaben / Die Verfallzeit ist vom Grad des Verschleißens, der Nutzung und des Einsatzbereichs abhängig.

Die vorliegenden Schutzhandschuhe - Handgelenkschützer sind identisch mit der PSA, die der Baumusterprüfung bei der nachfolgenden zugelassenen Stelle für Persönliche Schutzausrüstung vorlag:

Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG  
Schloss Hohenstein  
D-74357 Bönningheim  
Identifizierungsnummer NB 0555  
www.hohenstein.de

Unter folgendem web-Link finden Sie die dazugehörige Konformitätserklärung:

**[www.aycane.com](http://www.aycane.com)**