

# Eureka Schnittschutzhandschuh Impact Light 15-4 L



**Außenmaterial:** Aramid , Nitril  
**Beschichtungsart:** teilbeschichtet  
**Manschette:** Strickbund  
**Marke:** Eureka  
**Norm:** EN 388  
**Schnittschutzstufe EN 388:** hoch , D  
**Schutzeigenschaften:** Hitzeschutz , Schlagschutz , Schnittschutz  
**Umgebungsbedingungen:** feucht , heiß , trocken

## PRODUKTBESCHREIBUNG für Eureka Schnittschutzhandschuh Impact Light 15-4 Level D

Schnittschutzhandschuh Stufe 5 • SupraBlock-Impact-Material auf der Rückseite mit Dämpfungseffekt • eingeschränkte Entflammbarkeit • antistatisches dissipatives Gewebe • Reflexdruck

**MATERIAL:** Para-Aramidgewebe, Nitrilschaumbeschichtung

**GRÖSSE:** 7-11


**VP:** 1 Paar, Pack à 12 Paar, Überkarton à 24 Paar

### NORMEN

zertifiziert nach:

EN 388:2016 (Leistungslevel 3 X 3 1 D P), **SCHNITTSCHUTZLEVEL D**

Cat. II

	ART.-NR.	GRÖSSE
	AB-040125	7
	AB-040126	8
	AB-040127	9
	AB-040128	10
	AB-040129	11

## NORMEN für Eureka Schnittschutzhandschuh Impact Light 15-4

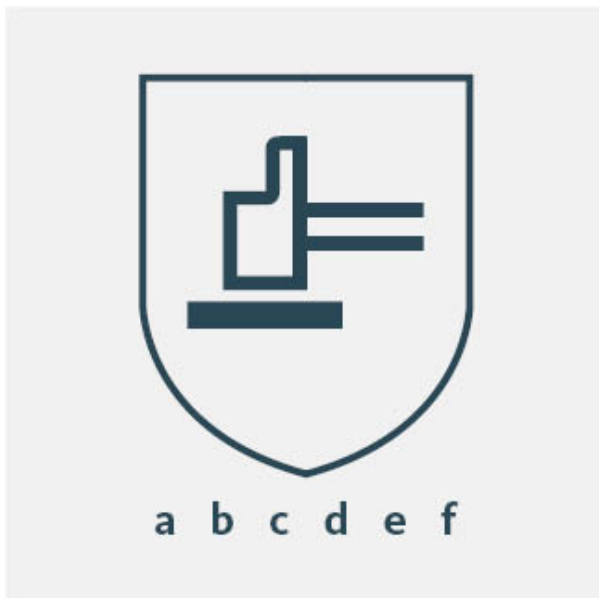
# Level D

EN  
388

## EN 388 | Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Die Norm EN 388 legt Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen fest. Die bei der Prüfung erreichten Werte werden unter dem „Hammer“ Symbol angeführt. Die Kennziffer 0 gibt die niedrigste Leistungsstufe an, die Kennzeichnung x zeigt an, dass das Prüfkriterium nicht getestet wurde oder nicht relevant war.

Die entsprechenden Leistungslevel zu Ihrem Produkt finden Sie in der Produktbeschreibung.



**LEISTUNGSLEVEL:**

a	Abriebfestigkeit: 0-4
b	Schnittfestigkeit: 0-5
c	Weiterreißfestigkeit: 0-4
d	Durchstichfestigkeit: 0-4
e	Schnittschutz: A-F
f	Aufpralldämpfung gemäß EN 13594

Mehr Informationen erhalten Sie [hier](#).