

# Eureka Schnittschutzhandschuh General Light SC 13-4 Level E



**Außenmaterial:** Nitril , Polyamid  
**Beschichtungsart:** teilbeschichtet  
**Eigenschaften:** hohe Fingerfertigkeit  
**Manschette:** Strickbund  
**Marke:** Eureka  
**Norm:** EN 388  
**Schnittschutzstufe EN 388:** hoch , 5 , E  
**Schutzeigenschaften:** Schnittschutz  
**Umgebungsbedingungen:** trocken

## PRODUKTBESCHREIBUNG für Eureka Schnittschutzhandschuh General Light SC 13-4 Level E

Hohe Fingerfertigkeit und **SCHNITTSCHUTZSTUFE 5E** • hochwertige SupraCoat-Beschichtung aus PU/Nitrilschaum

**MATERIAL:** Polyamid-Strick, PU-Nitrilschaumbeschichtung

**GRÖSSE:** 7-11


**VP:** Pack à 6 Paar, Überkarton à 60 Paar

### NORMEN

zertifiziert nach:

EN 388:2016 (Leistungslevel 4 5 4 2 E), **SCHNITTSCHUTZLEVEL 5E**

Cat. II

	ART.-NR.	GRÖSSE
	AB-040156	7
	AB-040157	8

## NORMEN für Eureka Schnittschutzhandschuh General Light SC

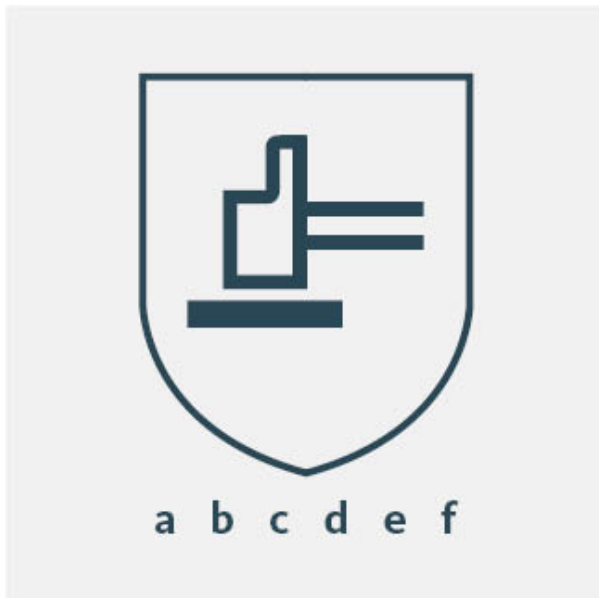
# 13-4 Level E

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.