

## Eureka Impact Light 15-4 rukavice, stupanj D



**Vanjski materijal:** aramid , nitril  
**presvlaka:** djelomično premazana  
**Manšete:** pletena manšeta  
**Marke:** Eureka  
**Propis:** EN 388  
**Stupanj zaštite od posjekotina EN 388:** visoki , D  
**Zaštitne karakteristike:**  
 zaštita od udaraca ,  
 zaštita od posjekotina  
**Utjecaji okoline:** vlažna , vruće , suho

## OPIS PROIZVODA za Eureka Impact Light 15-4 rukavice, stupanj D

Stupanj proturezne zaštite- 5 • SupraBlock-Impact materijal na stražnjoj strani • ograničena zapaljivost • antistatička tkanina • reflektirajući elementi

**MATERIJAL:** para aramidna tkanina, presvlaka od nitrilne pjene

**PAKIRANJE:** 1 par, pak.= 12 pari, karton= 24 pari.

### PROPISI:

Certificirano glede na:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 3 X 3 1 D P), **STUPANJ PROTUREZNE ZAŠTITE D**

Kat. II

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040125	7
	AB-040126	8
	AB-040127	9
	AB-040128	10
	AB-040129	11

## PROPISI za Eureka Impact Light 15-4 rukavice, stupanj D

EN  
388

## EN 388 | Zaštitne rukavice za zaštitu od mehaničkih opasnosti

Standard EN 388 postavlja zahtjeve i postupke testiranja kao i označavanje zaštitnih rukavica u kategoriji zaštitne opreme (OZO) II. i III. (zaštita od nepopravljivih/smrtnih rizika). Omogućava uspoređivanje zaštitnih rukavica za mehaničke opasnosti prema njihovoj mehaničkoj izdržljivosti.

Označavanje pomoću piktograma i stupnjeva izdržljivosti.

Stupnjevi izdržljivosti označeni su pomoću četiri brojeke i slovom za sljedeće parametre:

Otpornost na kidanje (0-4)

Otpornost na porezotine (0-5)

Otpornost na uništenje prema testu Coupe (0-4)

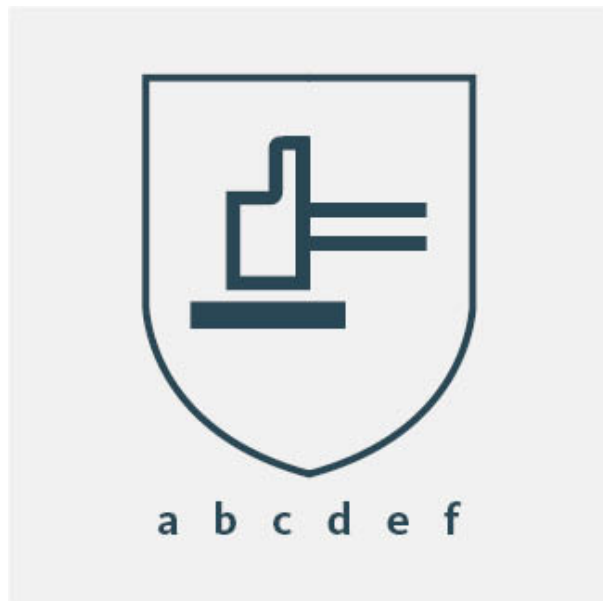
Otpornost na probijanje (0-4)

Otpornost na porezotine prema EN ISO 13997 (A-F)

Opcije: prilikom testiranja zaštite od udaraca, dodatno se navede slovo P.

Vrijednosti postignute prilikom testiranja navedene su pod piktogramom "čekić". Oznaka 0 odnosno A odnosi se na najniži mogući stupanj izdržljivosti. Oznaka X odnosi se na kriterij koji nije bio relevantan ili testiran.

**Odgovarajuće stupnjeve izdržljivosti proizvoda možete pronaći u opisu.**



### STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

a	Otpornost na kidanje: 0-4
b	Otpornost na porezotine: 0-5
c	Otpornost na uništenje: 0-4
d	Otpornost na ubode: 0-4
e	Proturazna zaštita: A-F
f	Posebna apsorpcija udaraca prema EN 13594