

## Eureka protivrezne rokavice Impact Light 15-4 stopnja D



**Zunanji material:** aramid , nitril  
**Prevleka:** delno prevlečena  
**Manšete:** pletena manšeta  
**Znamke:** Eureka  
**Predpis:** EN 388  
**Stopnja protivrezne zaščite EN 388:** hoch , D  
**Zaščitne lastnosti:**  
 zaščita pred udarci ,  
 protivrezna zaščita  
**Vplivi okolja:** vlažno , vroče , suho

## OPIS IZDELKA za Eureka protivrezne rokavice Impact Light 15-4 stopnja D

Stopnja protivrezne zaščite 5 • SupraBlock-Impact material na hrbtni strani z oblazinjenem • omejena vnetljivost • antistatična tkanina • odsevni elementi

**MATERIAL:** para aramidna tkanina, prevleka iz nitrilne pene

**VELIKOSTI:** 7-11


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

### PREDPISI

Certificirano glede na:

EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 3 X 3 1 D P), **STOPNJA PROTIVREZNE ZAŠČITE D**

Kat. II

	ŠT. IZD.	VELIKOST
	AB-040125	7
	AB-040126	8
	AB-040127	9
	AB-040128	10
	AB-040129	11

## PREDPISI za Eureka protivrezne rokavice Impact Light 15-4

## stopnja D

EN  
388

### EN 388 | Zaščitne rokavice za zaščito pred mehanskimi nevarnostmi

Norma EN 388 določa zahteve in preskusne postopke ter označevanje zaščitnih rokavic iz kategorij osebne zaščitne opreme (OZO) II in III (zaščita pred zmernimi in nepopravljivimi / smrtnimi tveganji). Omogoča primerljivost zaščitnih rokavic proti mehanskim tveganjem glede na njihovo mehansko zmogljivost.

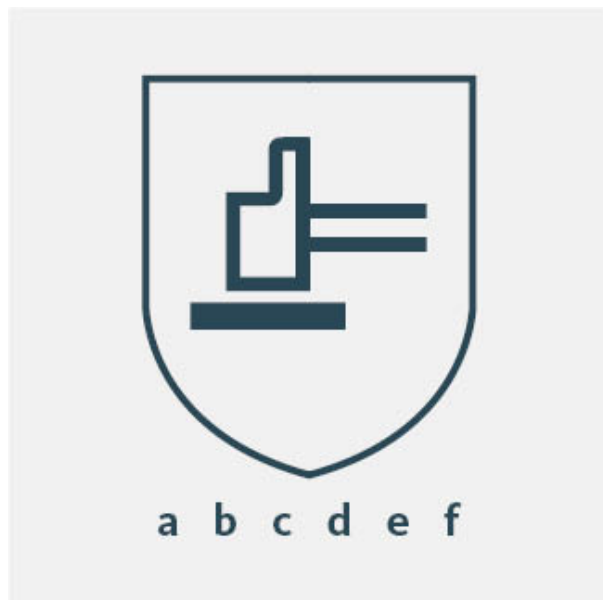
Označevanje poteka s piktogramom in stopnjami zmogljivosti.

Stopnje zmogljivosti so označene z štirimi števkami in črko za naslednje parametre:

- Odpornost na obrabo (0–4)
- Odpornost na vrez (0–5)
- Pretrganje po testu Coupe (0–4)
- Odpornost proti preboju (0–4)
- Odpornost na vrez po EN ISO 13997 (A–F)
- Opcijsko: Pri preizkusu zaščite pred udarci se dodatno navede črka „P“.

Vrednosti, dosežene pri preizkusu, so navedene pod piktogramom „kladivo“. Oznaka 0 oziroma A pomeni najnižjo stopnjo zmogljivosti. Oznaka x pomeni, da preskusni kriterij ni bil testiran ali ni bil relevanten.

**Ustrezne oznake in stopnje zmogljivosti za vaš izdelek so navedene na izdelku ali v opisu izdelka.**



#### STOPNJA ZMOGLJIVOSTI:

a	Odpornost proti obrabi: 0–4
b	Odpornost na prerezanje: 0–5
c	Odpornost na pretrganje: 0–4
d	Odpornost na vbode: 0–4
e	Protivrezna zaščita: A–F
f	Posebna absorpcija udarcev po EN 13594

Več informacij najdete tukaj.