

## JS proturezne zaštitne rukavice Iron Cut-F 0609 Level F



**Vanjski materijal:** koža  
**Manšete:** manšeta  
**Marke:** JS  
**Propis:** EN 388 , EN 407  
**Stupanj zaštite od posjekotina EN 388:** F  
**Zaštitne karakteristike:**  
zaštita od topline ,  
zaštita od posjekotina  
**Utjecaji okoline:** vruće , suho

## OPIS PROIZVODA za JS proturezne zaštitne rukavice Iron Cut-F 0609 Level F

Proturezne zaštitne rukavice Cut Level F • 9 cm duga manšeta od cijepljene kože • obrubljeni šavovi • kontaktna temperatura do 100° prema EN 407 C • sveukupna dužina: 27 cm

**MATERIJAL:** goveđa koža na predjelu dlanova i palaca, stražnjoj strani i manšetama od kvalitetne goveđe kože  
Unutarnja podstava: aramidna podstava na dlanovima i pamuk na stražnjoj strani

**PROPISI:**

certificirane prema:

EN 388 (4 X 4 4 F)

EN 407 (4 1 2 X 4 X)

	BR. PROIZ.
	AH-000910

## PROPISI za JS proturezne zaštitne rukavice Iron Cut-F 0609 Level F

EN  
388EN  
407

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

Standard EN 388 postavlja zahtjeve i postupke testiranja kao i označavanje zašitnih 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 brojke i slovom za sljedeće parametre:

Otpornost na kidanje (0-4)

Otpornost na porezotine (0-5)

Otpornost na uništenje prema testu Coupe (0-4)

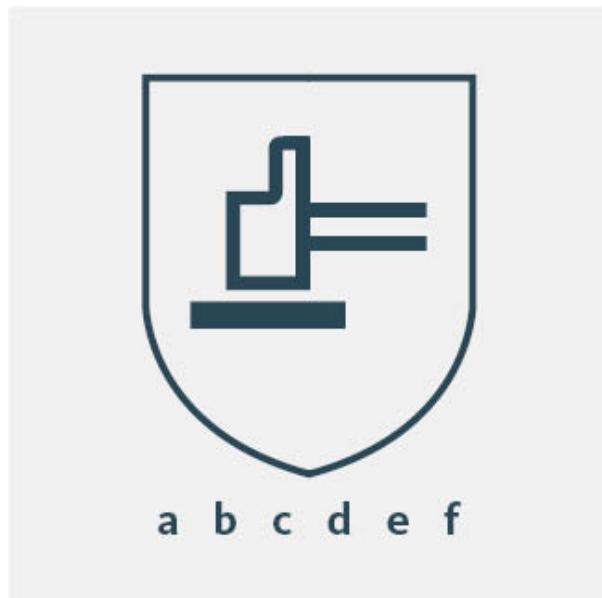
Otpornost na probijanje (0-4)

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:

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

## EN 407 | Rukavice za zaštitu od vrućine i/ili vatre

Europski standard EN 407 postavlja zahtjeve za testiranje zaštitnih rukavica u uvjetima toplinskih opasnosti i dodatno zahtijeva minimalne razine izdržljivosti 1 za otpornost na uništenje i kidanje (mehanički rizici prema EN 388). Rezultat testiranja prikazan je šesteroznamenkastim brojem gdje svaka brojka odražava razinu performansi u određenoj kategoriji.

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



### STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

a	Gorivost: 0-4
b	Kontaktna toplina: 0-4
c	Konvekcijska toplina: 0-4
d	Toplina zračenja: 0-4
e	Manji dijelovi otopljenih metala: 0-4
f	Veći dijelovi otopljenih metala: 0-4

**Posebna uputa: pojedini materijali mogu se pri visokim temperaturama otopiti. To može utjecati na mehanička obilježja rukavica.**