

## NITRIL BLAU s pletenim dijelom zapešća



**Vanjski materijal:** pamuk , nitril  
**presvlaka:** djelomično premazana  
**Manšete:** pletena manšeta  
**Propis:** EN 388  
**Utjecaji okoline:** vlažna , mokar ,  
 uljasto , suho

## OPIS PROIZVODA za NITRIL BLAU s pletenim dijelom zapešća

Visoka otpornost i izdržljivost • primjerene za rad s uljnim i masnim predmetima • stražnji dio djelomično podstavljen • pletena zapešća.

**MATERIJAL:** 100% pamuk s plavom presvlakom od nitrilne gume.

**PAKIRANJE:** paket = 12 pari., karton = 144 pari.


### PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 4 1 1 2 X)

Kat.II

Minimalna količina dostave - 1 paket (12 pari).

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AK-041473	8
	AK-041472	9
	AK-041471	10

## PROPISI za NITRIL BLAU s pletenim dijelom zapešća

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 brojke i slovom za sljedeće parametre:

Otpornost na kidanje (0-4)

Otpornost na porezotine (0-5)

Otpornost na uništenje prema testu Coupe (0-4)

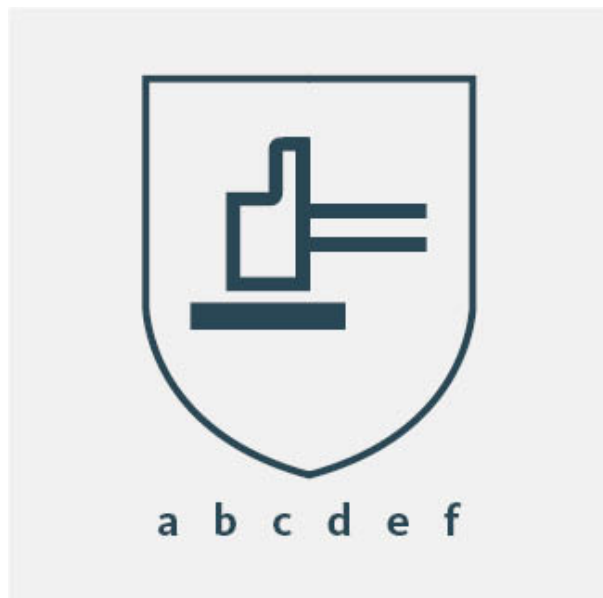
Otpornost na probijanje (0-4)

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:

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	Protuzna zaštita: A-F
f	Posebna apsorpcija udaraca prema EN 13594