

## NITRIL BLAU s platnenim dijelovima



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

## OPIS PROIZVODA za NITRIL BLAU s platnenim dijelovima

Visoka otpornost i izdržljivost • primjerene za rad s uljnim i masnim predmetima • stražnji dio djelomično / u cijelosti podstavljen

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

**VELIČINA:** 10

**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-041470	10

## PROPISI za NITRIL BLAU s platnenim dijelovima

EN  
388

## 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>