

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:

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