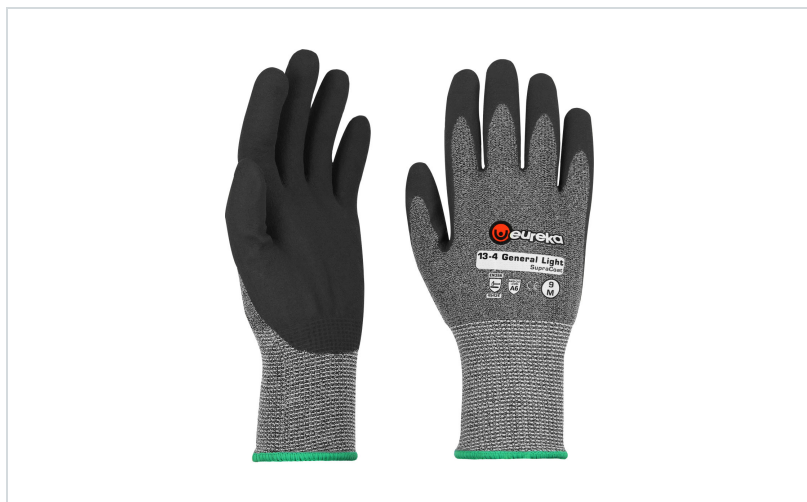


Eureka General Light SC 13-4, vel. 7



Vanjski materijal: nitril , poliamid

presvlaka: djelomično premazana

Karakteristike: visoka vještina

Manšete: pletena manšeta

Marke: Eureka

Propis: EN 388

Stupanj zaštite od posjekotina EN 388: visoki , 5 , E

Zaštitne karakteristike:
zaštita od posjekotina

Utjecaji okoline: suho

OPIS PROIZVODA za Eureka General Light SC 13-4, vel. 7

Visoka spretnost i **STUPANJ PROTUREZNE ZAŠTITE 5E** • visokokvalitetna SupraCoat presvlaka od PU nitrilne pjene

MATERIJAL: poliamidno pletivo, presvlaka od PU-nitrilne pjene

VELIČINE: 7-11


PAKIRANJE: pak.=6 pari., karton=60 pari.

PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 4 5 4 2 E), **STUPANJ PROTUREZNE ZAŠTITE 5E**

Kat. II

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040156	7

PROPISI za Eureka General Light SC 13-4, vel. 7

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