

Gebol zaštitne rukavice Eco Grip



Vanjski materijal: lateks , poliester
presvlaka: djelomično premazana
Karakteristike: visoka vještina
Manšete: pletena manšeta
Marke: Gebol
Propis: EN 388
Utjecaji okoline: vlažna , suho



OPIS PROIZVODA za Gebol zaštitne rukavice Eco Grip

Kvalitetne pletene rukavice s premazom na dlanu, bez šavova • siguran hvat mokrih predmeta • dobar hvat

MATERIJAL: pletivo bez šavova, premaz na dlanovima

VELIČINE: 9-10

PAKIRANJE: paket = 12 pari, karton = 120 pari.


PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388 (stupanj izdržljivosti 2 1 2 1)

Kat. II

PODRUČJA PRIMJENE: instalacijski radovi, rad na motornim vozilima, radovi u skladištima, montažni radovi, precizni radovi, popravci, vodovodni radovi, stolarski radovi, radionice.

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040920	9
	AB-040921	10

PROPISI za Gebol zaštitne rukavice Eco Grip

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