

Gebol Master Flex



Vanjski materijal: nitril , PU
Karakteristike: visoka vještina
Marke: Gebol
Propis: EN 388
Utjecaji okoline: uljasto



OPIS PROIZVODA za Gebol Master Flex

Zaštitne rukavice bez šavova • najveća razina otpornosti - stupanj 4 • prozirna presvlaka • odlično pristaju • visoka udobnost prilikom nošenja • optimalna pokretljivost ruku • siguran hvat - čak i na glatkim površinama • dobra otpornost na masti i ulja • **OEKO-TEX 100 CERTIFIKAT**

MATERIJAL: Fino pletivo, PU/Nitril presvlaka

VELIČINE 8-11

PAKIRANJE: pak.= 12 pari, karton = 72 pari.


PROPISI:

Certificirano prema:

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

Kat. II

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

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040995	8
	AB-040996	9
	AB-040997	10
	AB-040998	11

PROPISI za Gebol Master Flex

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)

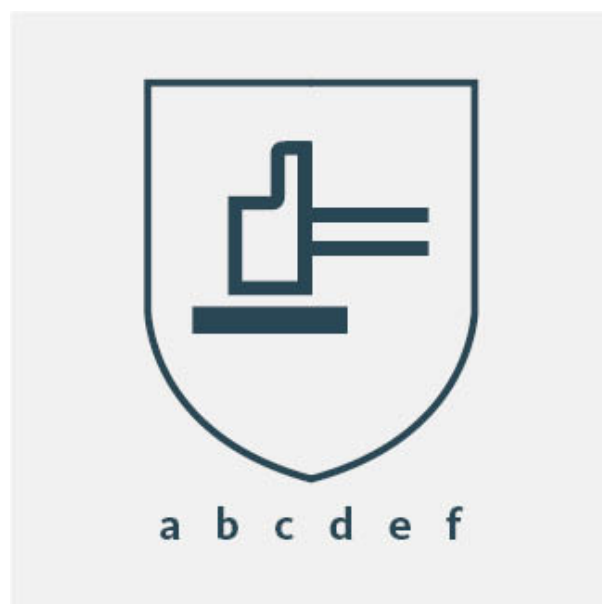
Otpornost na probijanje (0-4)

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