

MAPA Titan 383



Vanjski materijal: nitril
presvlaka: potpuno premazana
Karakteristike: tekstilna podstava
Manšete: pletena manšeta
Marke: Mapa
Propis: EN 388
Zaštitne karakteristike:
zaštita od vlage
Utjecaji okoline: vlažna , mokr ,
uljasto



OPIS PROIZVODA za MAPA Titan 383

Površina bez šavova za iznimnu razinu udobnosti • visoka otpornost • zaštita od vlage, prskanja masti i ulja • tekstilna podstava • pleteno zapešće.

MATERIJAL: nitril

PAKIRANJE: paket = 10 pari, karton = 100 pari.


PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 3 1 1 X)

Kat. II

PODRUČJA PRIMJENE: precizni ručni radovi, rukovanje s uljnim strojnim dijelovima, obrada drva, brušenje, pakiranje, proizvodnja malih električnih komponenata.

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040750	8
	AB-040751	9
	AB-040752	10

PROPISI za MAPA Titan 383

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