

MAPA TITAN 388



Zunanji material: bombaž , nitril

Prevleka: polno prevlečena

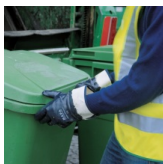
Lastnosti: brez silikona ,
tekstilna podloga

Manšete: manšeta

Znamke: Mapa

Predpis: EN 388

Vplivi okolja: vlažno , mokro , oljnato ,
suho



OPIS IZDELKA za MAPA TITAN 388

UDOBJE IN VZDRŽLJIVOST ZA TEŽKA DELA

Kakovostne nitril rokavice • bombažna notranja stran za višje udobje • gladka zunanost • varnostno zapestje za lažje snemanje • v notranjosti nakodran bombaž • zelo dobra zaščita pred olji in brizgi maščobe • primerne za osebe z alergijami na naravni lateks • brez silikona.

MATERIAL: Nitril / Bombaž

PAKIRANJE: pak. 10 par., karton 100 par.

PREDPISI


Certificirano glede na:

EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 4 1 1 1 X)

Kat. II

Prosimo, bodite pozorni: Najmanjša dostavna enota izdelka je 1 paket = 10 par.

PODROČJA UPORABE: jeklarstvo, delo s kovinskimi polizdelki, klavnice, izdelava orodij, gozdarstvo, pridobivanje mineralov, različna dela v visokih in nizkih gradnjah, opaženje in železokrivstvo, vzdrževalna dela.

	ŠT. IZD.	VELIKOST
	AB-040400	9
	AB-040401	10

PREDPISI za MAPA TITAN 388

EN
388

EN 388 | Zaščitne rokavice za zaščito pred mehanskimi nevarnostmi

Norma EN 388 določa zahteve in preskusne postopke ter označevanje zaščitnih rokavic iz kategorij osebne zaščitne opreme (OZO) II in III (zaščita pred zmernimi in nepopravljivimi / smrtnimi tveganji). Omogoča primerljivost zaščitnih rokavic proti mehanskim tveganjem glede na njihovo mehansko zmogljivost.

Označevanje poteka s piktogramom in stopnjami zmogljivosti.

Stopnje zmogljivosti so označene z štirimi števkami in črko za naslednje parametre:

- Odpornost na obrabo (0–4)
- Odpornost na vrez (0–5)
- Pretrganje po testu Coupe (0–4)
- Odpornost proti preboju (0–4)
- Odpornost na vrez po EN ISO 13997 (A–F)
- Opcijsko: Pri preizkusu zaščite pred udarci se dodatno navede črka „P“.

Vrednosti, dosežene pri preizkusu, so navedene pod piktogramom „kladivo“. Oznaka 0 oziroma A pomeni najnižjo stopnjo zmogljivosti. Oznaka x pomeni, da preskusni kriterij ni bil testiran ali ni bil relevanten.

Ustrezne oznake in stopnje zmogljivosti za vaš izdelek so navedene na izdelku ali v opisu izdelka.



STOPNJA ZMOGLJIVOSTI:

a	Odpornost proti obrabi: 0–4
b	Odpornost na prerezanje: 0–5
c	Odpornost na pretrganje: 0–4
d	Odpornost na vbode: 0–4
e	Protivrezna zaščita: A–F
f	Posebna absorpcija udarcev po EN 13594

Več informacij najdete tukaj.