

Gebol Wet Guard Plus rokavice



Zunanji material: nitril , poliester

Prevleka: polno prevlečena

Manšete: pletena manšeta

Znamke: Gebol

Predpis: EN 388

Zaščitne lastnosti: zaščita pred vlago

Vplivi okolja: vlažno , mokro , oljnato

OPIS IZDELKA za Gebol Wet Guard Plus rokavice

Zaščitne rokavice iz brezšivnega poliestrskega blaga • v celoti prevlečene z nitrilno prevleko • odporne na olje in vodo • dober oprijem tudi pri mokrih predmetih

MATERIAL: Brezšivna poliestrska pletenina, nitrilna prevleka

PREDPISI

certificirane glede na:

EN388 (3 1 2 1 X)

Kat.II

	ŠT. IZD.	VELIKOST
	AH-001309	9
	AH-001310	10
	AH-001311	11

PREDPISI za Gebol Wet Guard Plus rokavice

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.

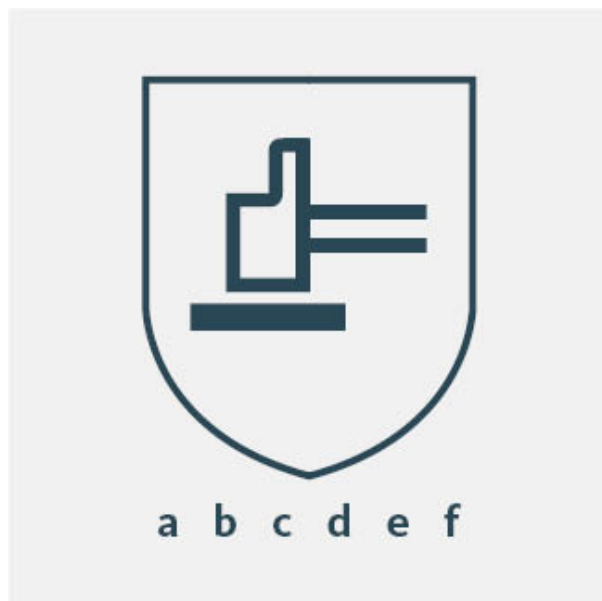
Označevanje poteka s piktogramom in stopnjami zmogljivosti.

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.