

Gebol protiurezne zaščitne rokavice Multi Cut F Plus, Level F



Zunanji material: Elastan ,
Kovinska vlakna , poliester , polietilen

Prevleka: polno prevlečena

Lastnosti:

primerno za zaslone na dotik

Manšete: pletena manšeta

Znamke: Gebol

Predpis: EN 388

Stopnja protivrezne zaščite EN 388:
F

Zaščitne lastnosti:

protivrezna zaščita

Vplivi okolja: suho



OPIS IZDELKA za Gebol protiurezne zaščitne rokavice Multi Cut F Plus, Level F

Protiurezne zaščitne rokavice, nivo zaščitec F • vsebujejo poliestrske niti iz recikliranih PET plastenk • ojačane v predelu palca in kazalca • OEKO-TEX 100 predpis • pralne do 40°C


MATERIAL: 47 % Polietilen, 19 % Poliester, 16 % Najlon, 16 % kovinska vlakna, 2 % Elastan

PREVLEKA: Nitrilna mikropena z vozlički

Predpisi

certificirane glede na:

EN 388 (4 X 4 2 F)

	ŠT. IZD.	VELIKOST
	AH-001106	6
	AH-001107	7
	AH-001108	8
	AH-001109	9
	AH-001110	10
	AH-001111	11
	AH-001112	12

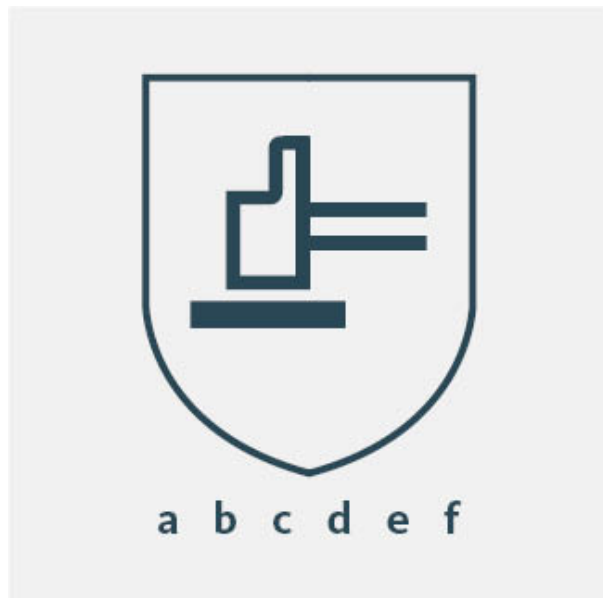
PREDPISI za Gebol protiurezne zaščitne rokavice Multi Cut F Plus, Level F

EN
388

EN 388 | Zaščitne rokavice za zaščito pred mehanskimi nevarnostmi

Standard EN 388 določa zahteve, preizkusne metode, oznake in informacije proizvajalca. Vrednosti, dosežene med preizkusom, so navedene na rokavici z ikono "kladiva". Oznaka 0 označuje najnižjo stopnjo, oznaka x pa označuje, da kriterij ni bil preizkušen ali pa ni ustrezen.

Ustrezne stopnje zmogljivosti izdelka najdete 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.