

SHOWA 306



Zunanji material: lateks , poliester

Prevleka: polno prevlečena

Manšete: pletena manšeta

Znamke: Showa

Predpis: EN 388

Zaščitne lastnosti: zaščita pred vlago

Vplivi okolja: vlažno , mokro , oljnato , suho

OPIS IZDELKA za SHOWA 306

REŠITEV ZA VSA DELA NA PROSTEM V VSEH VREMENSKIH POGOJIH: Showa 306 ponuja prvovrsten oprijem v suhem ali vlažnem okolju

Zračno prepustna lateks pena zagotavlja zračnost in zmanjšuje znojenje • zaščita proti tekočinam • visoka oprijemljivost in odpornost proti obrabi • visoka udobnost nošenja in optimalno prileganje • fleksibilna • zaradi brezšivne tkanine ni draženja kože

MATERIAL: Brezšivna najlon-poliester tkanina, prevleka iz nitrilne pene


PAKIRANJE: pak=10 par., karton=120 par.

PREDPISI

Certificirano glede na:

EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 2 1 2 1 X)

Kat. II

	ŠT. IZD.	VELIKOST
	SH-0011	6
	SH-0012	7
	SH-0013	8

PREDPISI za SHOWA 306

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.

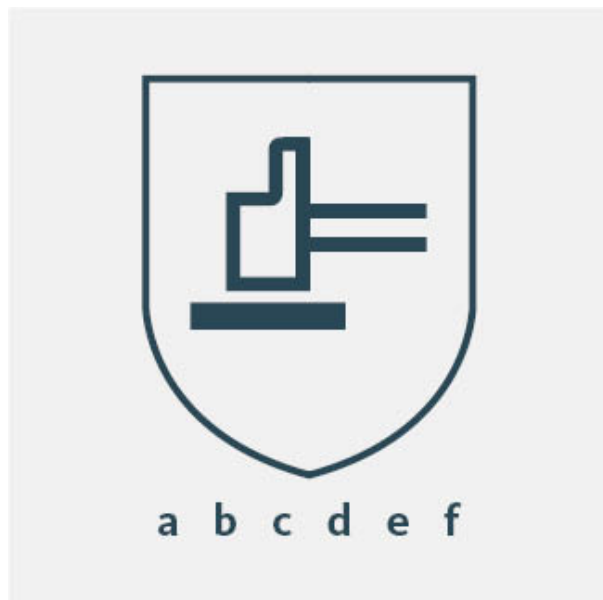
Označevanje poteka s piktogramom in stopnjami zmogljivosti.

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](#).

Showa - Preberite več o Showa tehnologijah



SHOWA® BREATHTEX TEHNOLOGIJA

Breathtex tehnologija ohranja rokavico zračno in odporno na tekočine. Kombinacija polne prevleke iz lateksa in drugega premaza iz lateksa ščiti roke v vseh vremenskih pogojih, ne da bi potrebovali drugi par rokavic. Rokavice ponujajo prvovrstni oprijem in spretnost.