

Vizwell dobrovidne kratke hlače



Izvedba: dobrovidna oblačila

Znamke: Vizwell

Material:

Mešanica, visok delež bombaža

Predpis: EN ISO 20471

Zaščitne lastnosti:

dobrovidna zaščita




OPIS IZDELKA za Vizwell dobrovidne kratke hlače


Dobrovidne kratke hlače • robustna Oxford tkanina na kolenskem predelu • 5 širokih zank za pas • nastavljev pas • elastika v pasu • 2 stranska žepa • 2 ojačana žepa z dekorativnim šivom • zanka za kladio in žep za meter na desni hlačnici • kargo žep s 4 predeli na levi hlačnici • žep za kolenčnike • kvalitetna zadruga za zapiranje • praktični snemljivi žepi za orodje

MATERIAL: 60 % bombaž, 40 % poliester, 270 g/m²

VELIKOSTI: 42-68

PREDPIS: EN ISO 20471 (razred 1)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-260842	rumena/mornarsko modra	42
	WA-260844	rumena/mornarsko modra	44
	WA-260846	rumena/mornarsko modra	46
	WA-260848	rumena/mornarsko modra	48
	WA-260850	rumena/mornarsko modra	50
	WA-260852	rumena/mornarsko modra	52
	WA-260854	rumena/mornarsko modra	54
	WA-260856	rumena/mornarsko modra	56
	WA-260858	rumena/mornarsko modra	58
	WA-260860	rumena/mornarsko modra	60
	WA-260862	rumena/mornarsko modra	62
	WA-260864	rumena/mornarsko modra	64
	WA-260866	rumena/mornarsko modra	66
	WA-260868	rumena/mornarsko modra	68

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	WA-260942	oranžna/mornarsko modra	42
	WA-260944	oranžna/mornarsko modra	44
	WA-260946	oranžna/mornarsko modra	46
	WA-260948	oranžna/mornarsko modra	48
	WA-260950	oranžna/mornarsko modra	50
	WA-260952	oranžna/mornarsko modra	52
	WA-260954	oranžna/mornarsko modra	54
	WA-260956	oranžna/mornarsko modra	56
	WA-260958	oranžna/mornarsko modra	58
	WA-260960	oranžna/mornarsko modra	60
	WA-260962	oranžna/mornarsko modra	62
	WA-260964	oranžna/mornarsko modra	64
	WA-260966	oranžna/mornarsko modra	66
	WA-260968	oranžna/mornarsko modra	68

PREDPISI za Vizwell dobrovidne kratke hlače

EN ISO 20471

EN ISO 20471 | Visokovidna dobrovidna oblačila



Mednarodni standard EN ISO 20471 določa zahteve za visokovidna dobrovidna oblačila, ki vizualno signalizirajo prisotnost uporabnika. Namen dobrovidnih oblačil je zagotoviti, da je uporabnik viden voznikom ali upravljalcem druge tehnične opreme v vseh svetlobnih pogojih; tako pri dnevni svetlobi kot v temi.

EN 20471 določa 3 zaščitne razrede za pasivne udeležence v prometu. Pasivni udeleženci v prometu so ljudje, ki ne sodelujejo aktivno v prometnih dogodkih, temveč se ukvarjajo z drugimi procesi.

Ti 3 razredi so razvrščeni na naslednji način:

Visoki razred tveganja 3: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost > 60 km/h

Visoki razred tveganja 2: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 60 km/h

Visoki razred tveganja 1: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 30 km/h

Pri prometnih hitrostih ≤ 15 km/h obstaja le srednja nevarnost tudi za pasivne udeležence v prometu. Pomembno je, da lahko v primeru lokalnih vplivov, kot so vremenske razmere, kontrast okolice, gostota prometa in drugi dejavniki, eden od teh vplivnih dejavnikov privede do višje ravni.

Opozorilna zaščitna obleka je označena s piktogramom, ki simbolizira opozorilni zaščitni jopič. X: Količina vidnega materiala (ozadje in refleksni material). Številka poleg grafičnega simbola (tu X) označuje razred oblačila. Oblačila različnih razredov morajo izpolnjevati minimalne zahteve glede količine materiala: Najmanjša površina, ki jo mora vsebovati oblačilo:

Material	razred 1	razred 2	razred 3
material za ozadje, fluorescentno	0,14 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²
odsevni material	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m ²	-	-

Možne fluorescentne barve:

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.