

COFRA reflektirajuće hlače Ray



Provedba: odjeća visoke vidljivosti

Marke: Cofra

Materijal:

Mješavina, visok udio pamuka

Propis: EN ISO 20471

Zaštitne karakteristike:

dobro vidna zaštita



OPIS PROIZVODA za COFRA reflektirajuće hlače Ray

2 široka prednja džepa • džep za metar, omča za čekić • podesiv opseg struka • YKK zatvarači • ergonomski, unaprijed oblikovani dio za koljena


MATERIJAL: 60% pamuk, 40% poliester


TEŽINA: 240 g/m²

BOJE: narančasta/antracit, žuta/antracit

VELIČINE: 44-64

PROPISI: EN ISO 20471 (razred 2)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WA-250544	žuta/siva	44
	WA-250546	žuta/siva	46
	WA-250548	žuta/siva	48
	WA-250550	žuta/siva	50
	WA-250552	žuta/siva	52
	WA-250554	žuta/siva	54
	WA-250556	žuta/siva	56
	WA-250558	žuta/siva	58
	WA-250560	žuta/siva	60
	WA-250562	žuta/siva	62
	WA-250564	žuta/siva	64

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WA-250744	narančasta/antracit	44
	WA-250746	narančasta/antracit	46
	WA-250748	narančasta/antracit	48
	WA-250750	narančasta/antracit	50
	WA-250752	narančasta/antracit	52
	WA-250754	narančasta/antracit	54
	WA-250756	narančasta/antracit	56
	WA-250758	narančasta/antracit	58
	WA-250760	narančasta/antracit	60
	WA-250762	narančasta/antracit	62
	WA-250764	narančasta/antracit	64

PROPISI za COFRA reflektirajuće hlače Ray

EN ISO 20471

EN ISO 20471 | Zaštitna odjeća visoke vidljivosti



Međunarodni standard EN ISO 20471 postavlja zahtjeve za visoko vidljivu odjeću koja vizualno signalizira prisutnost korisnika. Svrha visoko vidljive odjeće je osigurati da korisnik bude vidljiv vozačima ili korisnicima druge tehničke opreme u svim svjetlosnim uvjetima; kako pri dnevnom svjetlu tako i noću.

EN 20471 određuje 3 razine zaštite za pasivne sudionike u prometu. Pasivni sudionici u prometu su ljudi koji ne sudjeluju aktivno u prometnim događajima, već se bave drugim procesima.

Ove 3 razine su klasificirane na sljedeći način: Visoki razred rizika 3: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom > 60 km/h
Visoki razred rizika 2: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom ≤ 60 km/h
Visoki razred rizika 1: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom ≤ 30 km/h

Pri brzinama prometa ≤ 15 km/h postoji samo umjerena opasnost, čak i za pasivne sudionike u prometu. Važno je da u slučaju lokalnih utjecaja, poput vremenskih uvjeta, kontrasta okoline, gustoće prometa i drugih faktora, jedan od ovih utjecajnih faktora može dovesti do više razine opasnosti.

Upozoravajuća zaštitna odjeća označena je piktogramom koji simbolizira reflektirajući prsluk. X: Količina vidljivog materijala (pozadina i reflektirajući materijal). Broj pored grafičkog simbola (ovdje X) označava razred odjeće. Odjeća različitih razreda

Materijal	razred 1	razred 2	razred 3
materijal za stražnju stranu, fluorescentno	0,14 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²
reflektirajući materijal	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
materijal kombiniranih obilježja*	0,20 m ²	-	-

Moguće fluorescentne boje:

fluorescentno narančasta, fluorescentno žuta, fluorescentno crvena

Klasifikaciju proizvoda možete pronaći u opisu proizvoda.

Cofra - Pročitajte više o Cofra tehnologijama



3M™ SCOTCHLITE™ - REFLEKTIRAJUĆI MATERIJAL

Reflektirajuće trake 3MTM izrađene su od tisuće malih staklenih kuglica koje djelomično odbijaju svjetlost izravno natrag prema izvoru svjetlosti. Kao rezultat, korisnik je vidljiv čak i pri lošim uvjetima vidljivosti, omogućavajući dodatnu sekundu vremena za reakciju i znatno smanjujući rizik od nesreće.

ZATVARAČI YKK®

YKK® je vodeći svjetski proizvođač patentnih zatvarača. Njihovi zatvarači posebno su izdržljivi i dimenzijski stabilni te imaju meke, zaobljene zube koji ne grebu, ne povlače nit i stvaraju ugodno nisku buku prilikom korištenja. Također su bez nikla.

