

## Protivrezna jakna



**Izvedba:** delovna oblačila , gozdarska oblačila

**Material:** 50% bombaž, 50% poliester

**Predpis:** EN 381 , EN 11393-2

**Zaščitne lastnosti:**  
zaščita gozdarskih delavcev

## OPIS IZDELKA za Protivrezna jakna

DPLF-certificiran vložek za zaščito pred vrezom na zgornjem prednjem in zadnjem delu, v rokavih in ovratniku • odbija vodo, umazanijo in olja • dvojno prekrita in izjemno odporna zadruga z gumbi • 1 prsni žep s poklopцем, 2 stranska žepa s poklopцем, 1 žep za GSM • nastavljivi zaključki rokavov • ergonomski kroj jakne za večje udobje pri delu • podaljšan hrbtni del • kontrastna rdeča barva

**MATERIAL:** 50 % bombaž, 50 % poliamid

**VELIKOSTI:** 46/48, 50/52, 54/56, 58/60, 62/64

### PREDPIS

certificirana glede na:

EN ISO 11393-6:2019

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FO-00346	zelena	46/48
	FO-00350	zelena	50/52
	FO-00354	zelena	54/56
	FO-00358	zelena	58/60
	FO-00362	zelena	62/64

## PREDPISI za Protivrezna jakna

EN  
381

EN 11393-2

## EN 381 | Zaščitna oblačila za uporabnike ročnih motornih žag



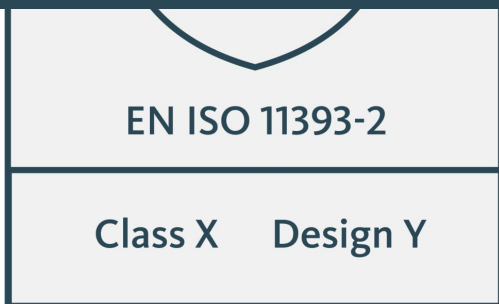
S standardom EN 381 je mogoče z različnimi načeli delovanja doseči zaščito pred vrezi z motornimi žagami. Pri stiku veriga ne zareže v material, saj vlakna verigo potegnejo v pogonski zobnik, ki blokira gibanje verige. Vlakna imajo visoko rezalno odpornost in tako absorbirajo rotacijsko energijo, zato se hitrost verige upočasni.

## STOPNJA ZMOGLJIVOSTI:

<b>Razred 0</b>	<b>16 m/s</b> hitrost verige
<b>Razred 1</b>	<b>20 m/s</b> hitrost verige
<b>Razred 2</b>	<b>24 m/s</b> hitrost verige
<b>Razred 3</b>	<b>28 m/s</b> hitrost verige

## EN 11393-2 | Zaščitna obleka za uporabnike ročnih motornih žag – 2. del: Zaščita nog





Oblačila, ki so skladna s standardom EN ISO 11393-2, zagotavljajo zaščito pred ročnimi motornimi žagami in motornimi žagami. Zaščiteno območje so noge. V oblačilo je vgrajena plast zelo dolgih, finih in na trganje odpornih niti, ki se ob dotiku potegnejo v pogonski zobnik motorne žage in v delčku sekunde ustavijo gibanje verige. Zaščitna obleka pred urezninami je nujna za vse, ki upravljajo z motorno žago.

Poleg tega standard opisuje tudi 4 razrede, ki ustrezajo hitrosti verige, pri kateri so bili opravljeni testi:

**KLASIFIKACIJA** (niso odobreni vsi razredi v vsakem delu standarda):

<b>Razred 0</b>	<b>&lt;= 16 m/s</b> Hitrost verige
<b>Razred 1</b>	<b>&lt;= 20 m/s</b> Hitrost verige
<b>Razred 2</b>	<b>&lt;= 24 m/s</b> Hitrost verige
<b>Razred 3</b>	<b>&lt;= 28 m/s</b> Hitrost verige

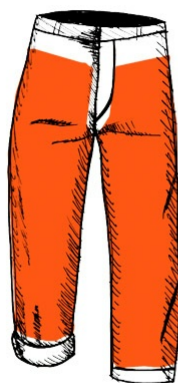
Ustrezno razvrstitev vašega izdelka najdete v navodilih za uporabo in opisu izdelka.

Glede na velikost zaščitnega območja so opredeljene tri različne izvedbe (tip A, B, C) za zaščito nog za uporabnike ročnih motornih žag:

**Izvedba tip A:**

Tip A je zasnovan za običajno gozdarsko delo strokovnjakov, ki so bili temeljito usposobljeni in usposobljeni. Zaščitni vložek pokriva celoten sprednji del hlač ter dodatnih 5 cm notranjega dela desne noge in 5 cm zunanjšega dela leve noge. Zaščiteno območje se začne največ 5 cm nad spodnjim delom noge in konča 20 cm nad mednožjem. V predelu hlačnice je dovoljena razdalja največ 3 cm.

## Typ A



**vorne**



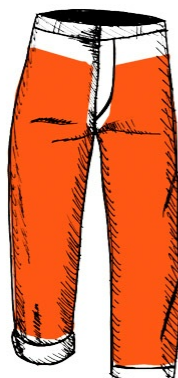
**hinten**

Vir: SIP Protection

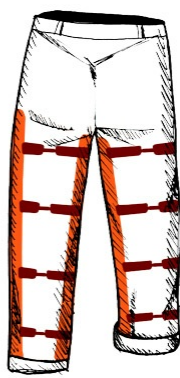
**Izvedba tip B**

Z novim standardom 11393-2 je bil stari tip B standarda EN 383-5 nadomeščen s popolnoma novim dizajnom tipa B v tako imenovanem "Chap style". Oblečila za zaščito pred urezninami pokrivajo sprednji del nog, zadnji del nog je odprt in pritrjen z zaponkami na pasu. Tip B je namenjen občasnemu delu z motornimi žagami s strani ustrezno usposobljenih in usposobljenih strokovnjakov ali pa ga le-ti lahko uporabljajo tudi dlje časa v toplih okoljih. Tveganje, da bi se ujeli v veje ali spotaknili, je večje pri tipu B kot pri tipih A/C.

## Typ B



vorne



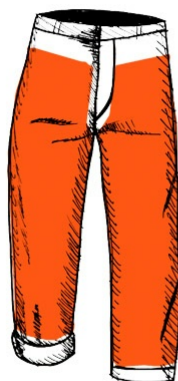
hinten

Vir: SIP Protection

### Izvedba tip C

Tip C je namenjen ljudem, ki redko delajo z motorno žago. Oblečila za zaščito pred urezninami tipa C pokrivajo vsako nogo spredaj in zadaj z vložki za zaščito pred urezninami in tako zagotavljajo vsestransko zaščito. Zaščita se začne največ 5 cm pod robom hlačnice in konča spredaj vsaj 20 cm nad mednožjem in zadaj najmanj 50 cm pod pasom.

## Typ C



vorne



hinten

Vir: SIP Protection