

 **Uživatelská příručka – před použitím pečlivě přečtěte**

## **Ochranné kalhoty s odolností proti pořezání ruční řetězovou pilou SUPER – KOMFORT**

Katalogová čísla: 0805 – XX, 0809 – XX (XX znamená velikost)

Doplňkový sortiment: 0814, 0807, 0810, 9663, 966 (kategorie OOP I)

Tyto ochranné oděvy splňují požadavky nařízení **89/686/EHS**. Jsou vyrobeny v souladu s harmonizovanou evropskou normou **EN 381-5:1995**. Kategorie OOP II.

Posouzení OOP provedl autorizovaný subjekt č. 0511:

AUVA-STP / Austrian Workers Compensation Board, Safety Technical Testing Laboratory, Abalbert-Stiller-Strasse 65, A-1200 Wien

Označení na výrobku (čteno po řádcích):

Harmonizovaná norma EN381-5

Označení CE

Piktogram proti prořezu řetězovou pilou, typ A, třída ochrany 1 (20m/sec)

Datum výroby

Číslo šarže

Hmotnost

Materiál výrobku

Piktogramy čištění

Velikost

Adresa výrobce

Tuto příručku a prohlášení o shodě ke stažení naleznete na [www.interforst.cz](http://www.interforst.cz)

### **Pro zajištění maximální ochrany při používání tohoto produktu je nutné mít na paměti:**

- Žádný ochranný oděv nedokáže poskytnout absolutní ochranu před zraněním řetězovou pilou
- Tento pracovní oděv nenahrazuje techniku bezpečné práce
- Neodborné používání řetězové pily může mít za následek nehodu. Proto bezpodmínečně dodržujte bezpečnostní předpisy příslušných orgánů
- Pracujte v souladu s návodem k obsluze motorového zařízení
- Bezpečnostní oděvy vyžadují speciální péči a je nutné je pravidelně čistit v souladu s označením, jinak může dojít k negativnímu ovlivnění ochranných vlastností
- Vyvarujte se kontaktu tohoto bezpečnostního oděvu s ostrými nebo špičatými předměty. Stejně tak zbytky pryskyřic, olejů a pohonných látek mohou negativně ovlivnit vlastnosti bezpečnostního oblečení
- Pro zachování ochranné funkce je nutné mokré oblečení po vyprání narovnat a vypnout do přirozeného tvaru a nechat volně vyschnout
- Zabraňte styku s ohněm, horkými předměty a zdroji sálavého tepla
- Bezpečnostní oděvy s poškozenou ochrannou vložkou zlikvidujte

### Opravy, náhradní díly:

Opravovat lze pouze svrchní látku, případně vyměnit přezky nebo zip, přičemž šev nesmí zasahovat do ochranné vložky, nebo být přes ni veden. Jakýkoliv zásah a úpravy protipořezové vložky jsou nepřípustné a podstatným způsobem mění její ochranné vlastnosti!

### Kritéria vyřazení:

Bezpečnostní oděv s poškozenou nebo změněnou vložkou nesmí být dále používán. Části oděvů poškozené nebo změněné z jiné příčiny musejí být bezodkladně zlikvidovány.

### Norma bezpečnosti:

EN 381-5:1995 stanovuje pro typ A kategorie 1 ( $20\text{m}\cdot\text{s}^{-1}$ ) minimální rozsah ochrany takto: Celá přední strana nohavic a dodatečně vždy plus 50mm na vnější i vnitřní straně nohavice, min. 200mm v oblasti břicha od rozkroku směrem nahoru s mezerou max. 30mm pro zip.

### Skladování a údržba:

Bezpečnostní oděvy skladujte v suchých, dobře větraných prostorách. Zabraňte jejich kontaktu s kapalinami, UV zářením a chraňte je před extrémními teplotami. Perte v běžném pracím prostředku bez aviváže. Po praní výrobek dobře vypněte a nechte volně vyschnout na vzduchu.

### Stárnutí:

Materiály použité k ochraně proti pořezání podléhají specifickému procesu stárnutí. Při profesionálním využití je maximální doba životnosti stanovena na 2 roky od začátku používání. V neprofesionální sféře se předpokládá maximální doba použitelnosti 6 let, což odpovídá asi 30 pracím cyklům s přihlédnutím k nošení a namáhání výrobku.

### Meze ochranného účinku:

Stupeň ochranného účinku závisí na mnoha faktorech (např. technika práce, výkon a otáčky pily, míra opotřebení řetězu, rychlost řetězu, úhel a síla při kontaktu s ochranným vybavením, pracovní pozice). Ochrana nohou nemusí za určitých okolností u některých modifikovaných řetězů, které nebyly navrženy pro lesní hospodářství dostatečně chránit před úrazy pořezáním. V případě pochybností se pro další informace obraťte na výrobce řetězů.

### Návod k oblékání:

Oděv se obléká a svléká jako běžný oděv s přihlédnutím ke správnému usazení.

### Informace o materiálech:

Svrchní vrstva : 92% polyester, 8% lycra (Spandex)

Podšívka: 100% polyester

Ochranná vrstva: 100% polyester (EngTex 6 vrstev, Hansa 1 vrstva)

Materiály použité v tomto výrobku nemají žádné škodlivé účinky, resp. Žádné takové účinky nejsou známy.



### Hmotnost:

Typ 809 velikost 50 – 1300g

Typ 805 velikost 50 – 1200g

Hmotnost ostatních velikostí se přiměřeně liší