

Osobní ochranné prostředky – v souladu s EN 166 : 2001 & EN 170



**Oblíčeový štít s dodatečnou ochranou přední části temene hlavy poskytuje mimo jiné ochranu proti elektrickému oblouku.**

Ochranný štít chrání oči a obličej před nárazy vysokou rychlostí, kapkami kapalin, roztaveným kovem a žhavými pevnými látkami. Neposkytuje ochranu proti prachu.

**Údržba a čištění:**

Tento štít by se měl čistit nebo dezinfikovat pouze neagresivním přípravkem nebo čistícím prostředkem, a to pomocí měkké utěrky. Nepoužívejte benzín ani rozpouštědlo. Štít musí být uchován v původním obalu nebo v ochranném krytu – kód produktu FHOUTC2500, aby se zabránilo přímému působení slunečního světla a chemikáliím.

Tento osobní ochranný prostředek byl navržen pro všeobecné průmyslové použití.

**Životnost:**

Pokud je štít udržován ve správném stavu, je jeho životnost 5 let.

**Příslušenství:**

Vložky do hlavového pásku jsou dostupné jako náhradní díly.

Ochrana čela se časem opotřebává, proto se před upevněním náhradního štítu doporučuje zkontrolovat, zda poskytuje dostatečnou ochranu.

**Upozornění:**

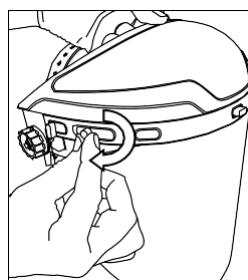
V případě, že je celá souprava vybavena ochranným krytem, je nutné jej použít: V případě podráždění pokožky přestaňte používat ochranu čela a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

V případě prasknutí ochrany čela nebo štítů se důrazně doporučuje vyměnit všechny vadné díly.

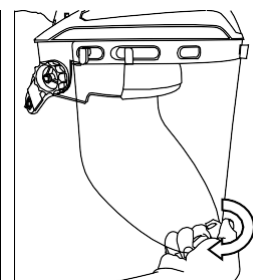
**Návod k montáži:**

1. Vyjměte ochranný štít z obalu a umístěte jej do držáku tak, aby po celé části držáku dobře dosedl. Následně otočte upevňovacím mechanismem tak, abyste štít upevnili (Obr. 1).
2. Nasadte si štít na hlavu a pro utáhnutí otáčejte kolečkem ve směru hodinových ručiček. Po nastavení zatlačte kolečko směrem dovnitř, abyste jej zajistili (Obr. 2).
3. Otočte hlavový pásek tak, aby se rychloupínací kolečko nacházelo za obličejovým štítem. Zatáhněte za kolečko a otáčením proti směru hodinových ručiček hlavový pásek povolíte (Obr. 3).
4. U menších hlav (ženy) otočte kolečkem do strany ve směru hodinových ručiček, abyste zmenšili obvod hlavového pásku. Pokud toto nestačí, vyjměte obdélníkový díl (na boční straně hlavového pásku) a otočte polohovacím kolečkem ve směru hodinových ručiček, abyste jej posunuli do druhé polohy (Obr. 4).

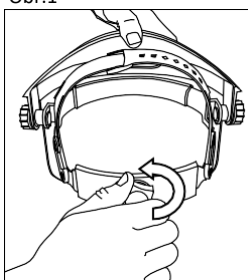
EN166	Označení evropské normy pro osobní prostředky k ochraně očí	
1	Optická třída 1	
A	Vysoká odolnost proti nárazu	
T	Odolnost proti nárazu při extrémních teplotách	
K	Odolnost proti poškrábání	
U	Identifikační značka výrobce	



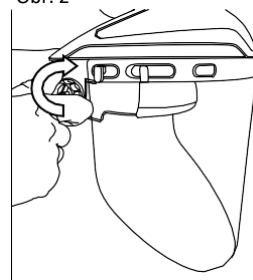
Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3



Obr. 4

Symbol	Typ ochrany	Popis oblasti použití
8	Elektrický oblouk	Zkratový oblouk.
9	Roztavený kov a horké pevné látky	Nepřilnavost roztavených kovů a odolnost proti pronikání horkých pevných látek.

## Osobní ochranné prostředky – v souladu s EN 166 : 2001 & EN 170

### Označení CE umístěné na štítu znamená:

Soulad se základními požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost podle nařízení EU 2016/425 ze dne 9. 3. 2016 o osobních ochranných prostředcích (OOP) a o zrušení směrnice 89/686/EHS, případně se směrnicí 89/686/EHS, pokud existuje certifikát ES přezkoušení typu v souladu s nařízením EU 2016/425 a zůstává v platnosti do 28. 6. 2022, a s vnitrostátními normami přejímajícími výše uvedené harmonizované normy. Podléhají ES přezkoušení typu notifikovanou osobou: MTIC INTERCERT č. 0068. Modul D nebo C2 oznámeného subjektu MTIC INTERCERT č. 0068.  
EU prohlášení o shodě podle přílohy VI nařízení 2016/425 ze dne 9. března 2016.

Dovozca :



**EL-INS s.r.o.**  
*Bezpečnosť v energetike*

EL-INS s.r.o.  
Bernolákova 12  
91701 Trnava  
Slovenská republika  
[www.el-ins.sk](http://www.el-ins.sk)