

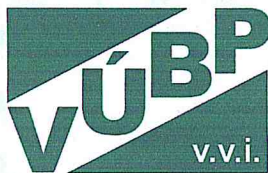
# Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i

Jeruzalémská 9, 116 52 Praha 1

Autorizovaná osoba 235

Notifikovaná osoba 1024

Autorizace č.: 1/2007 ze dne: 27. února 2007



vydává

## CERTIFIKÁT ES PŘEZKOUŠENÍ TYPU č. 235/E-043/2011

*výrobci:*

**MALINA – Safety s.r.o.**

**Luční 11**

**466 01 Jablonec nad Nisou, Česká republika**

*identifikační číslo:*

**25430238**

*na výrobek:*

**Ochranná přilba CA-40 se svářečským štítem**

Certifikací bylo potvrzeno, že technická dokumentace a výše uvedený osobní ochranný prostředek splňuje základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví nařízení vlády č. 21/2003 Sb., které je v souladu s evropskou směrnicí č. 89/686/EHS, ve znění směrnic č. 93/68/EHS, č. 93/95/EHS a č. 96/58/EHS, jak je uvedeno v závěrečných zprávách o certifikaci č. 235/ZZ-033/2010, 235/ZZ-035/2010 a 235/ZZ-023/2011, které jsou nedílnou součástí tohoto certifikátu.

Zkoušky vzorku předmětného výrobku prokázaly shodu jeho vlastností s požadavky následující harmonizované normy:

**ČSN EN 397:1997**

Průmyslové ochranné přilby (idt. EN 397:1995 a EN 397:1995/A1:2000)

**ČSN EN 397:1997/A1:2001**

**ČSN EN 175:1998**

Osobní ochrana – Prostředky pro ochranu očí a obličeje při svařování a podobných postupech (idt. EN 175:1997)

Značení a návod na používání byl posuzován pouze v českém jazyce.

Tento certifikát je platný do 3.10.2016

Jménem Výzkumného ústavu bezpečnosti práce -  
- Notifikované osoby č. 1024:

V Praze dne 4.10.2011



Ing. Karel Škréta



Popis a zobrazení certifikovaného osobního ochranného prostředku



Ochranná přilba CA-40 se svářečským štítem sestává z vnější a vnitřní skořepiny, které jsou vyrobeny z materiálu zytel (PA). Objímka hlavy je ze světle šedého plastu (PA), náhlavní opěru tvoří pásky z černého polyesteru. Na vnější straně přilby jsou otvory pro upevnění mušlových chráničů sluchu, které mohou být doplňkovým příslušenstvím přilby. Svářečský štít je k přilbě upevněn šrouby. Týlní část přilby a svářečský štít jsou vybaveny těsnicí rouškou. Ochranná fólie pro CA-40 je z plastu s tloušťkou 1,0 mm.



Vzor označení CE. V případě účasti autorizované osoby v etapě kontroly výroby (kategorie III) musí být za označením shody CE připojeno identifikační číslo, které je AO přiděleno v rámci notifikace.