

# Kar- és cipővédő (bokavédő) hegesztéshez

Védőruházat termékcsalád



Az ESAB védőruházatai nehézüzemi körülmények között végzett hegesztés esetén is kiváló védelmet biztosítanak.

## Bőrből készült karvédő

- Rugalmas mandzsetta, teljes hosszúság: 47 cm
- Tartós, A osztályú hasított bőrből készült, hogy a lehető legjobb védelmet nyújtsa a hő és a hegesztési fröcskölés ellen
- Tépőzáras rögzítés

## Bőrből készült cipővédő (bokavédő)

- A bőr bokavédő védelmet nyújt a lábbelinek a hegesztés során
- Tartós, A osztályú hasított bőrből készült, hogy a lehető legjobb védelmet nyújtsa a hő és a hegesztési fröcskölés ellen
- Tépőzáras rögzítés

További információk: [esab.com](https://www.esab.com).

Műszaki leírás	
Üzemi hőmérséklet	-10 – +40 °C (+14 – +104 °F)
Tömeg	Ujjak – 500 g (1,1 font); Cipővédő (bokavédő) – 350 g (0,77 font)
Hosszúság	Ujjak – 47 cm (xx hüvelyk); Cipővédő (bokavédő) – 20,3 cm (8 hüvelyk)
Származási ország	India
Tanúsítványok	CE UK CA CE, EN ISO 11611:2015, 2A1 osztály; UKCA 2019 S1696 Schedule 35 Reg. 38

## Jóváhagyások – EN ISO 11611:2015, 2A1 osztály

### Rendeltetésszerű használat:

2. osztály – olyan manuális hegesztési módszerekhez ajánlott, ahol jelentős a fröccsenés és a cseppek kialakulásának mértéke, ilyen például az MMA hegesztés (bázikus vagy cellulóz bevonatú elektródával), a MAG hegesztés (CO<sub>2</sub> vagy kevert gázok), a MIG hegesztés (magas áramerősséggel), az önvédő porbeles huzallal való hegesztés, a plazmavágás, az ívfaragás, az oxigénvágás, a például szűk helyeken gépek működtetéséhez szükséges termikus fémszórás, valamint a szűkös pozícióban végzett fej feletti hegesztés/vágás. Ez a védőruha megvédi viselőjét a lángoktól, az olvadt fémtől, a fröcsköléstől, a sugárzó hőtől és a rövid időt át tartó véletlen elektromos érintkezéstől is.

## Rendelési információ

Karvédő hegesztéshez, egy méret (x2)	0700500543
Bőr bokavédő, egy méret (x2)	0700500542



ESAB / [esab.com](https://www.esab.com)

