

A person wearing a blue jacket and dark pants is using a long-handled brush-like detector on a white roof. The detector is positioned near a large skylight. The background shows a clear sky and the roof's edge. The text 'CONTROL FOIL DETECTOR by EPISS' is overlaid on the right side of the image.

**CONTROL  
FOIL DETECTOR**  
by EPISS

[www.controfoil.com](http://www.controfoil.com)  
[www.episs.sk](http://www.episs.sk)  
[info@episs.sk](mailto:info@episs.sk)  
00421 904 232 847

**ISKROVÝ PRÍSTROJ**  
PRE KONTROLU TESNOSTI STRECHY  
ISKROVOU SKÚŠKOU

**VERZIA 2023**

**ZLEPŠENÁ OCHRANA KÁBLOV**  
**NOVÁ** POHODLNÁ **NOVÉ**  
**RÚČKA** NAPOJENIE  
**ZOSILNENÝ** METLY  
**ODOLNEJŠÍ**



### Opis zariadenia:

Nový iskrový prístroj „CONTROFOIL DETECTOR“ ver. 2023 ponúka rýchlu a efektívnu možnosť kontroly tesnosti nevodivých povlakových krytín a hydroizolácií.

Iskrový prístroj „CONTROFOIL DETECTOR“ detekuje netesnosti v nevodivých krytinách v hrúbke od 0,2 - 25,6 mm.

Iskrový prístroj „CONTROFOIL DETECTOR“ vyžaduje, aby bol testovaný povrch úplne suchý a bez vlhkosti.

### Technická špecifikácia:

Rozsah napätia: 1 až 30 kV DC  
Rozsah hrúbky povlaku: 0,2 - 25,6 mm  
Hmotnosť zariadenia: 1,25 kg  
Rozmery zariadenia: 172 x 85 x 235 mm  
Hmotnosť rukoväte: 165 g  
Rozmery rukoväte: 200 x 50 x 50 mm  
Hmotnosť: 6,6 kg  
Rozmery (kufríka): 440 x 160 x 540 mm

### Obsah balenia:

- A. Prenosný kufřík s penovou vložkou
  - Iskrový prístroj v obale s ramenným popruhom „CONTROFOIL DETECTOR“
  - Vysoko napätová rukoväť s pripojovacím káblom
  - Uzemňovací kábel, dĺžka 20 m
  - Testovacia elektróda, šírka 75 mm
  - Označovacie voskovky čiene, 5 ks
- B. Prenosné púzdro s ramenným popruhom
  - Testovacia elektróda, šírka 500 mm
  - Predlžovacia tyč, dĺžka 2 x 500 mm

### Obsluha zariadenia:

Obsluha zariadenia je jednoduchá a nevyžaduje špeciálne zručnosti.

Postupným ťahaním testovacej elektródy po kontrolovanej suchej ploche sú identifikované netesnosti vizuálnym a zvukovým upozornením.

Je potrebné venovať dostatočnú pozornosť správnej obsluhu a bezpečnosti pri práci.