



## Elektrošroubováky a zkoušečka napětí

### Návod k použití

**Výrobek:** Zkoušečka napětí a sada 5 šroubováků pro práce pod napětím **Model:** FESTA

- Provedení:**
1. zkoušečka napětí pro přímou drážku 0,5 x 3 x 75
  2. šroubovák pro přímou drážku 0,8 x 4 x 100
  3. šroubovák pro přímou drážku 1,0 x 5,5 x 125
  4. šroubovák pro přímou drážku 1,2 x 6,5 x 150
  5. šroubovák pro křížovou drážku PH1 x 100
  6. šroubovák pro křížovou drážku PH0 x 75

**Pro práce pod napětím:** do 1000 V AC, 1500 V DC

**Výrobce zařízení:** Zhejiang Jiande Feilin, Tool Co., Ltd., No.8, WangLiYang Ind. Area, 311602 Quiantan, Jiande, Zhejiang Prov., China

**Distributor:** LEVIOR s.r.o., Tovačovská 3488/28, 750 02 Přerov, Česká Republika

#### Charakteristika zařízení a použití:

- a) **zkoušečka napětí** – slouží k informativnímu ověření napětí od 100 V  $\square$  do max.250 V  $\square$  proti zemi. Napětí indikujeme tak, že zkoušečku uchopíme takovým způsobem, abychom se prstem dotýkali kovového terčíku v červené hlavici rukojeti šroubováku a břítem zkoušečky ve tvaru šroubováku se dotkneme části pod napětím. Napětí je indikováno rozsvícením doutnavky, umístěné v rukojeti zkoušečky v místě označeném podélnou čoučkou.  
Při zkoušení napětí se nikdy nedotýkáme izolované části třmenu šroubováku!



- b) **šroubováky** – slouží pro práce pod napětím do 1000 V střídavého napětí nebo 1500 V stejnosměrného napětí za použití příslušných platných bezpečnostních předpisů a použití dielektrických rukavic.



**Způsob likvidace:** Po znehodnocení či opotřebení tohoto výrobku využijte pro jeho likvidaci tříděného odpadu dle příslušných platných předpisů o komunálních odpadech.

