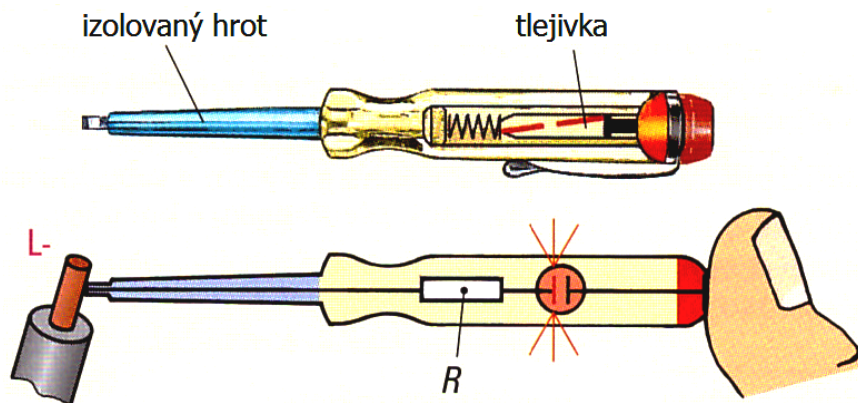


Skúšačka (vadaska) :)

Pomôcka (prístroj) na jednoduché meranie veľkosti a rýchle zistenie prítomnosti elektrického napätia a prúdu.

Skúšačky sú obyčajne malé a vmestia sa do vrečka. Všeobecne sa líšia v bezpečnosti, spoľahlivosti a ergonómii.



Jednopolová skúšačka napätia tzv. Fázová skúšačka

Na čo sa zamerať pri výbere skúšačky? Zamerajte sa na:

- rozsah merania,
- ergonómiu,
- užitočné vlastnosti.

Rozsah merania určuje, v akom rozsahu je skúšačka schopná zmerať/zistiť hodnotu striedavého či jednosmerného elektrického prúdu, resp. napätia. Vyšší rozsah znamená viac možností merania.

Rozsah do 250 V, t.j. skúšačka je vhodná na živé aj neživé časti sieťového obvodu. Ideálna je pri elektromontážach.

Rozsah nad 250 V, skúšačka vám umožní premeranie batérie auta či dokonca elektrickej siete v domácnosti.

Ergonómia

Správne tvarovaná rukoväť zaručuje bezproblémovú manipuláciu. Pogumovaný povrch dopomáha k správne a bezpečnému uchopeniu pri meraní.

Užitočné vlastnosti

- **Displej** – ukáže vám aktuálne namerané hodnoty a ďalšie informácie.
- **Krytie IP 64** – ponúka ochranu pred striekajúcou vodou a prachom. Umožňuje širšie využitie skúšačky.
- **Indikátory** – upozornenie na slabú batériu, druh napätia, polaritu či fázu.