





### Elcometer 131 Teleskopická inspekční zrcátka

Tato zrcátka jsou ideální pro zkoumání těžko dostupných oblastí – vnitřních stěn trubek, spodních stěn nádrží a dalších.

Řada Elcometer 131 nabízí širokou škálu zrcátek, která v kombinaci s dalšími testovacími nástroji Elcometer umožňuje provádět detailní inspekce. Zrcátka jsou dostupná v teleskopických a osvětlených verzích.



Model	Objednací číslo	Popis
	H131---1A	Teleskopické zrcátko o délce od 350 mm do 1400 mm. Průměr zrcátka je 63 mm.
	H131---2A	Osvětlené inspekční zrcátko je velmi vhodné pro zkoumání těžko přístupných oblastí. Průměr zrcátka je 63 mm.
	H131---1B	Teleskopické zrcátko o délce od 165 mm do 925 mm. Průměr zrcátka je 57 mm.
	H131---1C	Teleskopické zrcátko o délce od 165 mm do 750 mm. Průměr zrcátka je 82 mm.

### Související produkty

---



Někdy je nutné provést bližší prohlídku povrchu, například při hodnocení čistoty a drsnosti. Navíc může být nutné provádět kontrolu v místech se špatným osvětlením. **Elcometer 137** je lehká přenosná lupa na baterie s desetinásobným zvětšením a osvětlením. Je vhodná pro použití s komparátory drsnosti.

---



**Elcometer 7210** je praktický mikroskop do kapsy pro náhodnou inspekci. S 30-ti násobným zvětšením a zabudovaným osvětlením je ideální pro bližší pozorování vad a povrchových nečistot

---



Baterka **Elcometer 132** slouží k prohlídkám málo osvětlených oblastí, jako například plynové a ropné nádrže, stabilizační nádrže, atd. Tato baterka je bezpečná proti výbuchu a splňuje požadavky ATEX kategorie 2. Baterka je schválena nejnovějšími směrnici EN pro elektrické přístroje v prostředí s potenciální možností výbuchu

---

<https://www.gamin.cz/elcometer-131/>