

Poziomica magnetyczna kieszonkowa 6,7 cm Pocket Electric STABILA (nr kat. 17775)

Nr kat. SA17775

Opis

- Za pomocą tej praktycznej miniaturowej poziomnicy elektrycy zyskują możliwość szybszego wyrównywania przełączników i gniazd podtynkowych. Poziomnica jest nakładana na metalową ramkę i pozostaje do niej przyczepiona w trakcie operacji pomiaru dzięki wyjątkowo silnemu systemowi magnesów neodymowych. Rowek przeznaczony do wprowadzania wkrętaka pozwala na regulowanie ramki z założoną na nią poziomnicą. Z poziomnicą **Pocket Electric** instalacja wyłączników i gniazd wtyczkowych odbywa się w mgnieniu oka.
- Poziomnica z tworzywa sztucznego do szybkiego i niezawodnego wyrównywania przełączników i gniazd podtynkowych w poziomie dzięki zastosowaniu systemu magnesów neodymowych, powierzchni pomiarowej cokołu z tyłu poziomnicy oraz pomysłowego rowka przeznaczonego do wprowadzania wkrętaka.
- Wygodne regulowanie montowanego elementu jest możliwe z założoną na niego poziomnicą.
- Zawsze pod ręką – niewielka poziomnica wymaga bardzo niewiele miejsca.
- Z oryginalną, dużą libellą precyzyjną **STABILA** – dokładność pomiaru w pozycji normalnej: $\pm 1,0$ mm/m.
- Wyposażenie: 1 libella pozioma, 2 powierzchnie pomiaru (powierzchnia pomiaru na dole i na podstawie), **system magnesów neodymowych** (nawet do 5 razy silniejszych od zwyczajnych magnesów ferrytowych).
- Do robót elektroinstalacyjnych – nadaje się doskonale do instalacji przełączników i gniazd podtynkowych.

Dane techniczne

Długość	6,7 cm
Dokładność pomiaru w pozycji normalnej	1 mm/m
Liczba powierzchni pomiaru	2
Ilość libelli	1
Magnetyczna	tak