

STIEFELMAYER

**Poziomnice ramowe, długość×dokładność podstawy: 150/1 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	469200 150/1
GTIN	4045197207180
Klasa artykułu	46R

## Opis

### Wykonanie:

Uchwyty izolacyjne na obudowie chronią przed wpływem ciepła dłoni.  
Solidny korpus z wysokogatunkowego żeliwa specjalnego, pokryty lakierem młotkowym.  
Oszlifowany pryzmatycznie z 3 stron, 1 strona płaska. Po jednej szklanej libelce podłużnej i poprzecznej. Czułość (wartość skali) libelki podłużnej podano na tabliczce.

### Zastosowanie:

Do poziomowania i pionowania płaszczyzn, wałków, itp. oraz do dokładnego ustawiania kąta 90°.

### Norma:

**DIN 877 – Klasse 1a und 1b.**

**Klasa dokładności:**

**1 = DIN 877 klasa 1a**

norma: DIN 877

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: H1

odczyt: 0,02 mm/m

szerokość podstawy: 37 mm

## Opis techniczny

długość podstawy	150 mm
klasa dokładności	1
szerokość podstawy	37 mm
odczyt	0,02 mm/m
norma	DIN 877
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	H1

## Usługi

Kalibracja poziomnic ramowych dokładność 0,02 mm/m	016200 0,02
Znakowanie opis laserowy	018940