

**Garant**

**Poziomnice do wałków napędowych z regulowaną libelką,  
długość×dokładność podstawy: 150/1mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	468790 150/1
GTIN	4045197519238
Klasa artykułu	41H

**Opis****Wykonanie:**

Wytrzymała obudowa z wysokogatunkowego żeliwa specjalnego; podstawa pryzmowa ze specjalnie szlifowanymi powierzchniami przyłożenia (ważne przy trasowaniu, pozycjonowaniu itd.). Wszelkie powierzchnie przyłożenia dokładnie równoległe do osi libelek. Po jednej szklanej libelce podłużnej i poprzecznej. Z uchwytami izolacyjnymi oraz obudową libelek ze szkłem ochronnym.

**możliwość justowania libelki podłużnej:**

libelkę podłużną można łatwo i bez luzów ustawić w położeniu zerowym za pomocą śruby nastawczej.

**Objaśnienie:****Śruba regulacyjna**

libelki podłużnej.

**Libelka podłużna**

jest ułożona beznaprężeniowo.

**Zastosowanie:**

Do poziomowania płaszczyzn, wałków, maszyn itp.

**Norma:****DIN 877****Klasa dokładności:**

1 = z libelką podłużną niezwykle wysokiej czułości **0,02 mm/m.**

2 = z libelką podłużną wysokiej czułości **0,1 mm/m.**

4 = z libelką podłużną zwykłej czułości **0,4 mm/m.**

## Opis techniczny

szerokość podstawy	40 mm
klasa dokładności	1
długość podstawy	150 mm
odczyt	0,02 mm/m
norma	DIN 877
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	H2
Rodzaj produktu	Poziomnice

## Usługi

Kalibracja poziomic do wałów i elektronicznych pochyłomierzy dokładność 0,02 mm/m	026620 0,02
--	-------------