

## MN-70-55 Poziomnica anodowana Gold, 90°, 0°, 45°, uchwyt, magnesy

Produkowane w Polsce, wysokiej jakości poziomnice anodowane Gold o dokładności pomiaru do 0,4 mm/m.



### Cechy i zalety

- Dokładność pomiaru do 0,4 mm/m.
- Bardzo dobry stosunek ceny do jakości i funkcjonalności.
- Polska produkcja gwarantuje najwyższą precyzję wykonania oraz jej powtarzalność.
- Mocne magnesy ułatwiają wykonanie pomiaru.
- Wszystkie produkty posiadają certyfikaty potwierdzające jakość i parametry.
- 3 libelle pokazujące pion, poziom i 45°.
- Libelle bez ostrych krawędzi wykonane z wysokiej jakości szkła akrylowego można łatwo i szybko wyczyścić z zabrudzeń.
- Anodowana powłoka zabezpiecza aluminiową poziomnicę tworząc odporną na ścieranie, twardą i ściśle przylegającą warstwę ochronną.
- Ergonomiczne uchwyty pozwalają na łatwe przenoszenie i trzymanie podczas pracy.
- 100 lat gwarancji na mocowanie i osadzenie libell.
- Odbojniki z wysokoudarowego tworzywa amortyzującego uderzenia.
- Płyn na bazie alkoholu wypełniający libelle jest całkowicie odporny na promienie UV i nie blaknie z czasem, a pęcherzyk powietrza nie rozdziela się na mniejsze nawet po uderzeniu.
- Libelle DUAL PROTECT posiadają podwójną ochronę przed zbitiem dzięki czemu gwarantują wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne spowodowane upadkiem lub uderzeniem.

### Zastosowanie

- Poziomnice przeznaczone do prac budowlanych.

### Użytkownicy

- Glazurnicy
- Murarze
- Majsterkowicze
- Gipsiarze
- Hydraulicy

Dane techniczne

Indeks	Długość	Dokładność	Szerokość	Wysokość	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
<b>MN-70-556</b>	60	0.4	28	62	1	5	0.62	3.1	59066754649 61
<b>MN-70-558</b>	80	0.4	28	62	1	5	0.82	4.1	59066754649 78
<b>MN-70-560</b>	100	0.4	28	62	1	5	1.03	5.2	59066754649 85
<b>MN-70-562</b>	120	0.4	28	62	1	5	1.24	6.2	59066754649 92
<b>MN-70-565</b>	150	0.4	28	62	1	5	1.56	7.8	59067570019 23
<b>MN-70-570</b>	200	0.4	28	62	1	5	2.1	10.4	59067570019 30