

## MN-81-13 Miary zwijane basic

Miary zwijane Basic II klasy dokładności z dwoma mechanizmami stopującymi taśmę



### Cechy i zalety

- Miara spełnia warunki norm UE wg II klasy dokładności (błąd pomiarowy może wynosić +/-0,7mm na 2 m)
- Stalowa taśma w żółtym kolorze jest dobrze widoczna podczas pomiarów
- Dwa nity mocujące zaczep mierniczy zwiększają trwałość
- Dwa alternatywne mechanizmy stopujące taśmę zwiększają funkcjonalność miary
- Gumowana obudowa miary nie wyslizguje się z dłoni
- Zaczep mocujący daje możliwość łatwego przenoszenia
- Szeroka taśma zapewnia sztywność produktu, tym samym komfort pomiaru na dłuższych odcinkach

### Zastosowanie

- Miara zwijana to jedno z podstawowych narzędzi każdego majsterkowicza i budowlańca. Jest niezastąpiona przy większości prac budowlano-remontowych

### Użytkownicy

- Majsterkowicze
- Drogowcy
- Instalatorzy
- Cieśle
- Dekarze

## Dane techniczne

Indeks	Długość miary zwijanej	Szerokość miary zwijanej	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opako- wania jednost- kowego	Waga opako- wania zbiorcze- go	EAN
	[m]	[mm]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
<b>MN-81-132</b>	2	19	12	120	1.89	18.9	5906757162556
<b>MN-81-133</b>	3	19	12	120	2.2	22.1	5906757162563
<b>MN-81-135</b>	5	25	12	60	3.5	17.5	5906757162570
<b>MN-81-137</b>	7.5	25	12	60	4.7	23.2	5906757162587