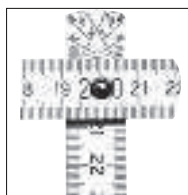


Metrówka składana, drewniana

Wykonanie: Drewno bukowe, ocynkowane sprężyny stalowe, łączenia nitowane, przeguby samosmarowne dla przedłużenia żywotności, lakierowana na żółto, czytelna i przejrzysta, czarna skala, podziałki na obu stronach zaczynające się z przeciwnych końców, czerwone oznaczenia dm, dokładność pomiaru według III klasy dokładności EG.

format
professional quality



Nr. zamów	długość m	4671	szerokość mm	ilość członów
0005	2	3,43 (462)	16	10



Metrówka składana z metalu lekkiego

Wykonanie: Aluminium, powłoka wodoodporna, żaroodporna, pióra ocynkowane, anodyzowana na czarno, głęboko trawiona skala, krawędzie zaokrąglone.

format
professional quality

Dokładność pomiaru według II klasy dokładności EG.

Nr. zamów	długość m	4672	szerokość mm	ilość członów
0002	2	16,60 (464)	14	10



Metrówka składana z tworzywa sztucznego

Wykonanie: Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym, odporne na wyginanie, metrówka biała, czarna, tłoczona skala, podziałki na obu stronach zaczynające się z przeciwnych końców, listwy blokowane także w rozstawie pod kątem 90°.

format
professional quality

Dokładność pomiaru według III klasy dokładności EG.

Nr. zamów	długość m	4673	szerokość mm	ilość członów
0001	1	3,68	13	10
0002	2	5,22 (462)	16	10



Taśma miernicza

Wykonanie: Obudowa z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego, wygodę przy pracy zapewnia korbka do zwijania taśmy, początek skali ok. 100 mm od początku taśmy.

Dokładność pomiaru wg klasy dokładności EG II.

4681 **Wykonanie:** Taśma ze stali nierdzewnej, pokryta żółtym lakierem, wyraźny nadruk skali, podziałka 1 mm, obudowa „DynaGrip”, zwija się 3 x szybciej niż standardowe taśmy. **Dokładność pomiaru według normy EG II.**

4675 **Wykonanie:** Taśma z bardzo mocnej stali sprężynowej, pokryta tworzywem poliamidowym, bardzo giętka, odporna na zginanie i działanie czynników atmosferycznych, lakierowana na żółto, skala czarna, oznaczenie metrów czerwone. Odporna na alkalia, tłuszcze, oleje i kwasy.

4676 **Wykonanie:** Stal nierdzewna chromowo-niklowa, odporna na zginanie, powierzchnia matowa, czarna skala z czerwonym oznaczeniem metrów, dla ochrony przed ścieraniem taśma pokryta jest bezbarwnym lakierem piecowym.

4677 **Wykonanie:** Taśma z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym, bardzo giętka, pokryta żółtym lakierem, czarna skala z czerwonym oznaczeniem metrów, nie przewodzi prądu.



4675

4676

4677

4681

format
professional quality

STANLEY

Nr. zamów	długość m	4681	4675	4676	4677	4681	szerokość taśmy mm		
		13	13	13	13		4675	4676	4677
0010	10	–	24,86	23,86	14,73	–	13	13	13
0020	20	26,54	33,38	33,15	22,51	10	13	13	13
0025	25	–	40,66	39,20	26,77	–	13	13	13
0030	30	31,14	44,91	45,47	30,58	10	13	13	13
0050	50	–	–	75,60	–	–	–	13	–

Taśmy miernicze w obudowie ramowej

Wykonanie: Aluminiowa rama odporna na uderzenia z uchwytem z tworzywa sztucznego, uchwyt pokryty gumowymi wypustkami spełniającymi funkcję antypoślizgową, wygodą w obsłudze dzięki montowanej naprzemiennie korbce oraz mechanizmowi zaopatrzonemu w 2 łożyska kulkowe. Początek skali przesunięty o około 100 mm w stosunku do początku taśmy.

Dokładność pomiaru według II klasy dokładności EG.

4678 **Wykonanie:** Taśma bardzo giętka, odporna na zaginanie, wykonana ze stali sprężynowej pokrytej poliamidem, odpornej na czynniki atmosferyczne, lakierowana na żółto z czarną skalą i czerwonym oznaczeniem metrów, odporna na alkalia, roztwory soli, tłuszcze, oleje i rozcieńczone kwasy.

4679 **Wykonanie:** Taśma z nierdzewnej stali chromowo-niklowej, powierzchnia matowa, czarna skala z czerwonymi oznaczeniami metrów, dla ochrony przed ścieraniem taśma pokryta jest przezroczystym lakierem piecowym.

4680 **Wykonanie:** Taśma z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym, odporna na wyginanie, lakierowana na biało, czarna skala z czerwonym oznaczeniem metrów, w stanie suchym nie jest przewodnikiem.



4678, forma prosta



4678, forma V



4679, forma prosta



4680, forma prosta



4680, forma V

format
professional quality

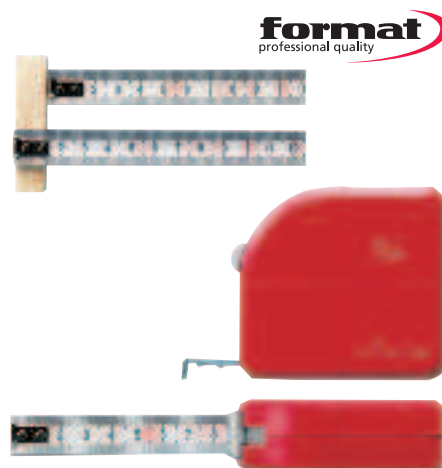
Nr. zamów	długość m	4678	4679	4680	szerokość taśmy mm	rama	
		13	13	13		4678/4680	4679
0020	20	36,18	–	34,05	13	forma prosta	–
0025	25	46,03	49,28	34,27	13	forma prosta	forma prosta
0030	30	46,37	57,23	36,85	13	forma V	forma prosta
0050	50	62,61	83,78	45,92	13	forma V	forma prosta

Miara zwijana

Wykonanie: Hartowana stal sprężynowa, podwójna skala (mm), obudowa z tworzywa sztucznego wysokoodporna na uderzenia, dla ochrony przed ścieraniem pokryta przezroczystym lakierem piecowym, funkcja automatycznego zwijania z przyciskiem blokującym, zaczep na początku taśmy umożliwia pomiary wewnętrzne i zewnętrzne. Dokładność pomiaru według II klasy dokładności EG.

Nr. zamów	długość m	4685	szerokość taśmy mm	wymiary obudowy mm
0002	2	4,59	13	60 x 58 x 19
0003	3	5,66	13	60 x 58 x 19
0005	5	10,98	16	75 x 70 x 26
0008	8	20,78	25	90 x 83 x 46

(462)



Miara zwijana z ochronną powłoką poliamidową

Wykonanie: Taśma z profilowanej, hartowanej pokrytej tworzywem stali sprężynowej. Lakierowana na żółto z wyraźną i czytelną dwukolorową skalą. Odporna na uderzenia obudowa o ergonomicznych kształtach, zaczep mierniczy na taśmie umożliwia dokładny pomiar wewnętrzny i zewnętrzny, szerokość taśmy: 25 mm, 19 mm i 12,7 mm, blokada i automatyczne zwijanie taśmy, posiada zaczep do paska, **klasa dokładności: II.**

Nr. zamów	długość m	4686	szerokość taśmy mm	wymiary obudowy mm
0003	3	4,63	12,7	274 x 274 x 78
0005	5	7,39	19,0	326 x 295 x 82

(581)



Miara zwijana Panoramic

Wykonanie: Taśma wykonana ze stali sprężynowej, pokryta żółtym lakierem z czytelnym dwukolorowym nadrukiem skali, obudowa z brązowego tworzywa sztucznego, górny, bezpośredni odczyt pomiaru, brak blokady i funkcji automatycznego zwijania, zaczep na początku taśmy do pomiarów wewnętrznych i zewnętrznych.

Nr. zamów	długość m	4687	szerokość taśmy mm	wymiary obudowy mm
0003	3	9,30	12,7	325 x 155 x 80

(581)

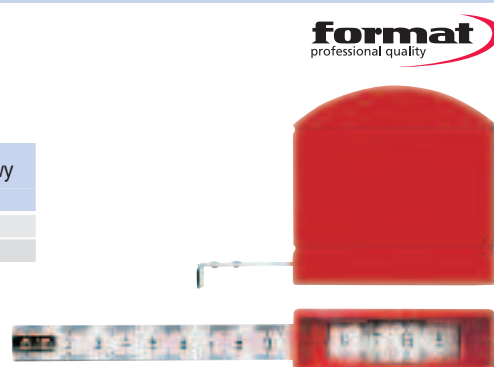


Miara zwijana z odczytem górnym

Wykonanie: Taśma z hartowanej stali sprężynowej, obudowa z poliamidowego tworzywa sztucznego, odporna na uderzenia, bezpośredni, górny odczyt przez okienko z efektem szkła powiększającego, dla ochrony przed ścieraniem pokryta przezroczystym lakierem piecowym, zaczep na początku taśmy do pomiarów wewnętrznych i zewnętrznych.

Nr. zamów	długość m	4689	szerokość taśmy mm	wymiary obudowy mm
0002	2	5,12	13	65 x 65 x 21
0003	3	5,94	13	65 x 65 x 21

(462)



Miara zwijana w obudowie chromowanej

Wykonanie: Taśma z hartowanej stali sprężynowej pokryta żywicą epoksydową i żółtym lakierem, chromowana obudowa z tworzywa sztucznego, dla ochrony przed ścieraniem podwójna skala pokryta przezroczystym lakierem piecowym, automatyczne zwijanie taśmy z blokadą, amortyzator i zacisk paska. Zaczep na początku taśmy do pomiarów wewnętrznych i zewnętrznych. **Klasa dokładności EG II.**

Nr. zamów	długość m	4696	szerokość taśmy mm	wymiary obudowy mm
0003	3	12,04	13	65 x 56 x 22
0005	5	16,69	13	70 x 65 x 33
0006	5	18,26	19	70 x 65 x 33

(462)



Miary zwijane Powerlock

Wykonanie: Obudowa odporna na wstrząsy, opcjonalnie chromowana z tworzywa sztucznego lub metalowa, taśma pokryta folią MYLAR™ która 10-krotnie przedłuża trwałość podziałki, zaczep mierniczy na taśmie umożliwia dokładny pomiar wewnętrzny i zewnętrzny, blokada i automatyczne zwijanie taśmy, posiada zaczep do paska, **klasa dokładności: II.**

4698 W obudowie metalowej

4699 W obudowie z tworzywa sztucznego

Nr. zamów	długość m	4698	4699	szerokość taśmy mm	wymiary obudowy mm
		STANLEY	STANLEY		
0002	2	8,01	—	12,7	83 x 164 x 80
0003	3	8,96	—	12,7	330 x 156 x 80
0005	5	—	13,61	19	312 x 157 x 80
0008	8	—	21,39	25	156 x 325 x 80
0010	10	—	26,54	25	354 x 150 x 95
		(581)	(581)		

STANLEY

4698



4699



Miara zwijana z korbką

Wykonanie: Wyjątkowo długa, 15 metrowa taśma ze stali sprężynowej, 4 nity mocujące zaczep mierniczy, odporna na uderzenia obudowa z tworzywa sztucznego w powłoce antypoślizgowej, obudowa w widocznym kolorze pomarańczowym, szczególnie przydatny, specjalny mechanizm rolkowy ułatwiający przesuw taśmy, **klasa dokładności II.**

Nr. zamów	długość m	4697	szerokość taśmy mm	wymiary obudowy mm
		format		
0015	15	30,91	25	90 x 80 x 40
		(462)		

format
professional quality

