

Wzorce masy

katalog produktów 2019



POMORSKIE CENTRUM METROLOGII

Podmiot odpowiedzialny
GRUPA Pomorskie Centrum
Gdański Park Naukowo – Technologiczny
Ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk

Polski producent wzorców masy

www.pcm.pomorskie.pl

telefon 58 380 44 40

Zestaw wzorców masy

klasy M1 wersja EKONOMICZNA



Zestaw wzorców masy klasy M1 wykonanych z Stali Nierdzewnej i przeznaczone są do stosowania w szeroko pojętej metrologii prawnej oraz przemyśle.

Klasa dokładności M1 pozwala na użycie wzorców masy do:

- kontroli
- kalibracji

wag i przyrządów pomiarowych w klasie III z liczbą działek do 10.000 e*

e - to wartość działki odczytowej wagi lub przyrządu pomiarowego

Podstawowe dane techniczne:

Wzorce zgodne z rekomendacją OIML- R111

Klasa dokładności M1

Wykonane z austenicznej polerowanej stali nierdzewnej

Możliwość uzyskania świadectwo wzorcowania (płatne dodatkowo)

Wzorce do 100 g w opakowaniu z polistrenu

Oznaczenie	Ilość wzorców w zestawie	Wykaz wzorców w opakowaniu	Łączna masa	Materiał	Cena netto PLN	Cena brutto PLN
PCMM1	8	g: 10,20,20,50,100,200,200,500	100 g	STAL NIERDZEWNA	200,00	246,00

POMORSKIE CENTRUM METROLOGII

Polski producent wzorców masy

Podmiot odpowiedzialny
GRUPA Pomorskie Centrum
Gdański Park Naukowo – Technologiczny
Ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk

Zestaw wzorców masy

klasy M1



Zestaw wzorców masy klasy M1 wykonanych z Stali Nierdzewnej i przeznaczone są do stosowania w szeroko pojętej metrologii prawnej oraz przemyśle.

Klasa dokładności M1 pozwala na użycie wzorców masy do:

- kontroli
- kalibracji

wag i przyrządów pomiarowych w klasie III z liczbą działek do 10.000 e*

e - to wartość działki odczytowej wagi lub przyrządu pomiarowego

Podstawowe dane techniczne:

Wzorce zgodne z rekomendacją OIML- R111

Klasa dokładności M1

Wykonane z austenicznej polerowanej stali nierdzewnej

Możliwość uzyskania świadectwo wzorcowania (płatne dodatkowo)

Wzorce do 100 g w opakowaniu z polistrenu

Oznaczenie	Ilość wzorców w zestawie	Wykaz wzorców w opakowaniu	Łączna masa	Materiał	Cena netto PLN	Cena brutto PLN
PCMM2	15	g: 1,1,1,2,5,10,10,20,50,100,100,200,500 kg: 1,1	3000 g	STAL NIERDZEWNA	420,00	516,60
PCMM3	16	g: 1,1,1,2,5,10,10,20,50,100,100,200,500 kg: 1,1,2	3000 g	STAL NIERDZEWNA	480,00	590,40

POMORSKIE CENTRUM METROLOGII

Polski producent wzorców masy

Podmiot odpowiedzialny
GRUPA Pomorskie Centrum
Gdański Park Naukowo – Technologiczny
Ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk

Skrzynki

EXPLORER



Podwyższona odporność na:

- kurz i brud
- uderzenie
- zalanie

Podstawowe dane techniczne:


Skrzynka wykonana z aluminium

Dla wzorca klasy dokładności M1

Sposób zamknięcia zatrzask

Wypełnienie materiałowe

Tabliczka znamionowa
grawerowana

Oznaczenie	Dla wzorca		Kształt	Wzór poglądowy	Materiał	Cena netto PLN	Cena brutto PLN
EXPLORER	1 g - 2 kg		WALIZKA		ABS	675,00	830,25

POMORSKIE CENTRUM METROLOGII

Polski producent wzorców masy

Podmiot odpowiedzialny
GRUPA Pomorskie Centrum
Gdański Park Naukowo – Technologiczny
Ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk

Akcesoria



Oznaczenie	ROZMIAR				Materiał	Cena netto PLN	Cena brutto PLN
RĘKAWICZKI BAWEŁNIANE					BAWEŁANA	30,00	36,90
PINCETA	105 mm DŁUGA				STAL NIERDZEWNA	60,00	73,80
PINCETA	130 mm DŁUGA				STAL NIERDZEWNA	60,00	73,80
PINCETA	230 mm DŁUGA				STAL NIERDZEWNA	160,00	196,80

POMORSKIE CENTRUM METROLOGII

Polski producent wzorców masy

Podmiot odpowiedzialny
GRUPA Pomorskie Centrum
Gdański Park Naukowo – Technologiczny
Ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk