

CENNIK WZORCOWANIA

Obowiązuje od: 01.01.2026

AP 193

MOMENT SIŁY		
Typ przyrządu / nazwa	Zakres	Cena netto (PLN)
Klucz/wkrętak dynamometryczny nastawny w jednym kierunku	Jeden punkt pomiarowy	80
	0,2 ÷ 400 Nm	120
	400 ÷ 1.000 Nm	140
	1.000 ÷ 3.000 Nm	180
Klucz/wkrętak dynamometryczny nastawny w dwóch kierunkach	0,2 ÷ 400 Nm	150
	400 ÷ 1.000 Nm	180
Klucz/wkrętak dynamometryczny wskazujący w jednym kierunku	0,2 ÷ 1.000 Nm	200
Klucz/wkrętak dynamometryczny wskazujący w dwóch kierunkach	0,2 ÷ 1.000 Nm	300
Wzmacniacz momentu siły w jednym kierunku	0,2 ÷ 3.000 Nm	400 ÷ 800
Wzmacniacz momentu siły w dwóch kierunkach	0,2 ÷ 3.000 Nm	600 ÷ 1.200
Kąt obrotu (punkt)	0 ÷ 360°	50
Wzorcowanie u klienta	0,2 ÷ 1.000 Nm	wg ustaleń

CIŚNIENIE		
Typ przyrządu / nazwa	Zakres	Cena netto (PLN)
Ciśnieniomierz sprężynowy/elektroniczny klasa od 1.0	-0,9 ÷ 1.000 bar	120
Ciśnieniomierz sprężynowy/elektroniczny klasa do 0.6	-0,9 ÷ 1.000 bar	180
Przetworniki ciśnienia	-0,9 ÷ 1.000 bar	280
Wzorcowanie u klienta	-0,9 ÷ 1.000 bar	wg ustaleń

ELEKTRYCZNOŚĆ		
Typ przyrządu / nazwa	Zakres	Cena netto (PLN)
Multimetr cyfrowy	VDC, VAC, IDC, IAC, R	250
Multimetr analogowy	VDC, VAC, IDC, IAC, R	300
Cyfrowy miernik prądu / napięcia	VDC, IDC	200
Karta pomiarowa	VDC, IDC	200

TEMPERATURA		
Typ przyrządu / nazwa	Zakres	Cena netto (PLN)
Termometr	0 ÷ 350 °C	100
Termopara typ: K, T, J, S, E, PT 100, PT 1000	0 ÷ 350 °C	150
Wzorcowanie u klienta	0 ÷ 350 °C	wg ustaleń

DŁUGOŚĆ		
Typ przyrządu / nazwa	Zakres	Cena netto (PLN)
Szczelinomierz od 0,01 mm	0 ÷ 20 mm	5/punkt/listek
Czujnik zegarowy od 0,01 mm	0 ÷ 20 mm	50
	0 ÷ 50 mm	60

USŁUGI DODATKOWE	
Usługa	Cena netto (PLN)
Stwierdzenie zgodności / Ocena zgodności	20
Adjustacja narzędzi (w zależności od skomplikowania)	60 ÷ 120
Świadectwo w formie papierowej	5/szt
Nastawianie zaworów bezpieczeństwa, reduktorów ciśnienia	50
Świadectwo w języku angielskim	25
Duplikat świadectwa	40
Koszty wysyłki/transportu (pakiet)	od 20
Czyszczenie / odtłuszczenie narzędzia (szt.)	od 20
Naprawa zapadki klucza ręcznego	40 + koszty części

- Termin realizacji uzgadniany indywidualnie
- Informacja o akredytacji nr AP193: <https://www.pca.gov.pl/akredytowane-podmioty/akredytacje-aktywne/laboratoria-wzorcujaace/AP%20193,podmiot.html>
- Naprawa / wymiana podzespołów narzędzi mechanicznych
- Możliwość ekspresowej realizacji zamówienia (do 3 dni + 100%; do 1 dnia + 300%)
- Wypożyczanie narzędzi.