

DATA: 17.07.2019 R.



Przedsiębiorstwo Robót Specjalnych  
"Torfbud" Dawid Szopa

# BROSZURA INFORMACYJNA

## Nasze siedziby

ul. Kopernika 6, 41-500 Chorzów

ul. Senatorska 38, 46-320 Praszka

Bieniędzice 26, 98-300 Wieluń

## Dane kontaktowe

tel/fax: (0) 322 413 522

tel.kom: (0) 607 062 712

e-mail: torfbud@wagielektroniczne.com.pl

## ING BANK ŚLĄSKI

83 1050 1937 1000 0092

## NIP

627-231-33-83

0716 2554

wagielektroniczne.com.pl

inkasownik.pl

pomiarymetr.pl

## INFORMACJA HANDLOWA

Nasza firma specjalizuje się w elektronice przeznaczonej dla firm i instytucji. Naszą działalność można podzielić na cztery ściśle powiązane ze sobą działy:

### WAGI ELEKTRONICZNE

- Legalizacja
- Produkcja
- Serwis
- Sprzedaż
- Wzorcowanie: akredytacja AP 149

### AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA

- Projektowanie
- Wykonawstwo

### WYPOSAŻENIE PLACÓWEK HANDLOWYCH

- Kasy, drukarki fiskalne
- Drukarki etykiet
- Skanery, czytniki kodów kreskowych
- Metkowice, kralajnice, sprawdzarki cen i inne...

### URZĄDZENIA POMIAROWE

- Urządzenia pomiarowe na wyposażeniu laboratoriów
- Budownictwa, przemysłu
- Produkcja
- Pomiary
- Sprawdzenia, legalizacja, wzorcowania

Nasza oferta handlowo-usługowo-produkcyjna dynamicznie się zwiększa w związku z czym nie przedstawiamy stricte bezpośredniej oferty, a zapraszamy do odwiedzin naszych stron internetowych gdzie wszelkie informacje o naszej działalności, przepisach, produktach, cenach są na bieżąco aktualizowane.

Wszystkim urządzeniom które sprzedajemy zapewniamy pełny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny włącznie z wszelkimi usługami z nimi związanymi. Nie jesteśmy tylko firmą handlową, dbamy aby nasi klienci mieli zapewnioną pełną obsługę prawno-usługowo-serwisową.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą



## PRZEDSTAWIAMY OFERTĘ DOTYCZĄCĄ DOSTAWY URZĄDZENIA POMIAROWEGO.



### OPIS URZĄDZENIA

Reometr Brookfield DV3T reprezentuje najbardziej zaawansowaną serię urządzeń ze średniego, wciąż umiarkowanego poziomu cenowego. Lepkościomierz-reometr DV3T to aparat obsługiwany przy wykorzystaniu 7-calowego, graficznego panelu dotykowego. Zasadniczą zaletą reometru jest niezwykle wygodny i użyteczny wyświetlacz prezentujący przebieg pomiaru oraz unikalna na tym poziomie cenowym jest możliwość pomiaru parametru granicy płynięcia badanej substancji (przy wykorzystaniu opcjonalnych wrzecion łopatkowych). Wyświetlacz wiskozymetru DV3T przedstawia graficzną charakterystykę czasową lepkości, kreśloną bezpośrednio w czasie wykonywania procedury pomiarowej co ułatwia bieżącą analizę mierzonych parametrów. Reometry DV3T, są urządzeniami programowalnymi, dlatego użytkownik może stworzyć procedurę wykorzystując do tego jedynie głowicę aparatu bez konieczności podłączania jej do komputera. Funkcjonalność przyrządu w wersji wolnostojącej jest bardzo duża, tym nie mniej użycie oprogramowania poszerza jeszcze zakres możliwości badawczych.

Wiskozymetr w wersji budżetowej bez łożyska i EZ-Lock. Podana cena może ulec zmianie. Prosimy o potwierdzenie ceny telefonicznie przed złożeniem zamówienia.

#### Asortyment

DV3T HB BUDŻETOWY

#### Typ urządzenia

LEPKOŚCIOMIERZE  
REOMETRY

#### Cena netto

26000.00 ZŁ NETTO

### DANE TECHNICZNE

Długość mm

Wysokość mm

Szerokość mm

Waga

### PARAMETRY

Pomiar	Zakres	Rozdzielczość
Lepkość	800 - 320000000 mPa*s	1 mPa*s

## DODATKOWE INFORMACJE

- dokładność:  $\pm 1$  % całości skali
- powtarzalność:  $\pm 0,2$  % całości skali
- obr/ min: 0,01-250
- ilość prędkości: 2600
- relatywna twardość sprężyny: 80
- 7-calowy wyświetlacz dotykowy Full Color
- interfejs lepkościomierza w języku polskim oraz angielskim
- możliwość pomiaru granicy płynięcia, rejestracji prędkości ścinania, naprężeń stycznych, lepkości, a przy znanej gęstości substancji - lepkości kinematycznej substancji badanej
- największy zakres prędkości obrotowych (do 250RPM) do których użytkownik posiada pełny dostęp dzięki panelowi dotykowemu
- możliwość skorzystania z porównawczych modeli reologicznych charakteryzujących płynięcie substancji (Bingham, Casson, NCA/CMA Casson [czekolada], Ostwald-de Waele, Herschel-Bulkley, analiza past IPC)
- możliwość sterowania akcesoriami temperaturowymi Brookfield (ultratermostat Brookfield i przystawka Thermosel - wycena na zapytanie)
- łatwe i szybkie podłączenie do akcesoriów Brookfield dzięki wyposażeniu głowicy w uniwersalne złącza typu USB-A i USB-B
- najbardziej zaawansowany z linii wiskozymetrów i jednocześnie najtańszy z zaawansowanych reometrów Brookfield'a
- komunikacja: 4 porty USB
- w komplecie: 6 szt. wrzecion dla modelu LV, osłona wrzeciona (tylko LV i RV), statyw z zasilaczem, walizka transportowa, instrukcja obsługi w j. polskim, sonda temperaturowa, oprogramowanie PG Flash, certyfikat kalibracji producenta, pakiet startowy
- opcje: łożysko + złącze EZ-Lock lub zestaw EXTRA - wycena na zapytanie

\* przy użyciu opcjonalnego wrzeciona nr 1 - wycena na zapytanie (w komplecie z reometrem są wrzeciona o nr od 2 do 7)

Protokoły/świadectwa:	<b>Do każdego urzędnika wystawiane jest odpowiednie świadectwo zgodne z obowiązującymi przepisami.</b>
Oznaczenia:	<b>Na urządzenie nakładane są odpowiednie oznaczenia wynikające z obowiązujących przepisów oraz dodatkowa tabliczka znamionowa z datą ważności wykonanej usługi.</b>
Warunki dostawy:	<b>Do uzgodnienia</b>
Forma płatności:	<b>Do uzgodnienia</b>
Termin realizacji:	<b>Do uzgodnienia</b>
Serwis:	<b>pełna obsługa gwarancyjna i pogwarancyjna</b>
Możliwości:	<b>w rozliczeniu wagi używane</b>

Powyższa oferta ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.