

Artykuł promocyjny



Ręczne i stacjonarne przyrządy pomiarowe

Firma **CV Instruments** istnieje na rynku od 35 lat, oferując szeroki asortyment przyrządów pomiarowych. Zajmuje ona ważne miejsce w przemyśle metalowym i tworzyw sztucznych.

CV Instruments dostarcza klientom na całym świecie tysiące produktów. Zapewnia również wsparcie techniczne, wysokiej klasy serwis oraz możliwość szybkiej dystrybucji w Europie.

W skład produktów **CV Instruments** wchodzi: przenośne przyrządy pomiarowe firmy TIME GROUP INC. oraz Moore & Wright. Produkcja odbywa się w Wielkiej Brytanii, Niemczech, Szwajcarii, Japonii i Chinach.

Globalna sieć sprzedaży firmy **CV Instruments** obejmuje dystrybutorów i agentów w prawie wszystkich krajach na świecie, umożliwiając szybki i łatwy dostęp do lokalnego magazynu oraz szybki serwis posprzedażowy.

Oferta firmy **CV Instruments** to:

■ STACJONARNE PRZYRZĄDY DO POMIARU TWARDOŚCI:

- uniwersalne,
- Rockwell'a,
- Vickers'a,
- Mikro-Vickers'a,
- Brinell'a,
- wzorce twardości,
- wgłębniki.

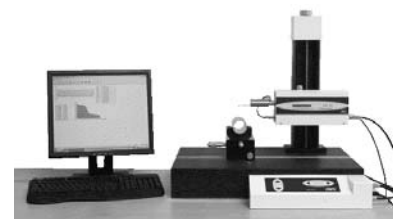


■ PRZENOŚNE PRZYRZĄDY DO POMIARU TWARDOŚCI:

- uniwersalne,
- Brinell'a,
- Vickers'a,
- Shore'a).

■ PRZYRZĄDY DO BADANIA:

- chropowatości powierzchni,
- gładkości powierzchni,
- konturu,
- okrągłości.



■ INNE PRZENOŚNE PRZYRZĄDY POMIAROWE:

- do pomiaru grubości powłok i ścianek,
- ultradźwiękowe przyrządy do pomiaru grubości ścian,
- do pomiaru porowatości,
- analizatory wibracji,
- sondy.

■ OPTYCZNE PRZYRZĄDY POMIAROWE (mikroskopy, projektory),

■ SUWMIARKI:

- analogowe, elektroniczne, standardowe, specjalne,
- zakresy: 0 ÷ 100 mm, 0 ÷ 150 mm, 0 ÷ 200 mm, 0 ÷ 300 mm, 0 ÷ 500 mm, 0 ÷ 600 mm, 0 ÷ 1000 mm, 0 ÷ 1500 mm, 0 ÷ 2000 mm, 0 ÷ 2500 mm, 0 ÷ 3000 mm



■ GŁĘBOKOŚCIOMIERZE:

- analogowe, cyfrowe,
- zakresy: 0 ÷ 150 mm, 0 ÷ 200 mm, 0-300 mm, 0 ÷ 500 mm, 0 ÷ 750 mm, 0 ÷ 1000 mm).

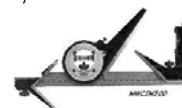
■ WYSOKOŚCIOMIERZE:

- analogowe, zegarowe, cyfrowe,
- zakresy: 0 ÷ 200 mm, 0 ÷ 300 mm, 0 ÷ 500 mm, 0 ÷ 600 mm, 0 ÷ 1000 mm).



■ MIKROMETRY:

- analogowe, elektroniczne, standardowe, specjalne,
- zakresy: 0 ÷ 13 mm, 0 ÷ 15 mm, 0 ÷ 25 mm, 0 ÷ 30 mm, 0 ÷ 100 mm, 0 ÷ 150 mm, 20 ÷ 50 mm, 25 ÷ 50 mm, 50 ÷ 75 mm, 75 ÷ 100 mm, 100 ÷ 125 mm, 100 ÷ 200 mm, 125 ÷ 150 mm, 150 ÷ 175 mm, 150 ÷ 300 mm, 175 ÷ 200 mm, 200 ÷ 225 mm, 200 ÷ 300 mm, 225 ÷ 250 mm, 250 ÷ 275 mm, 275 ÷ 300 mm, 300 ÷ 400 mm, 400 ÷ 500 mm, 500 ÷ 600 mm, 600 ÷ 700 mm, 700 ÷ 800 mm, 800 ÷ 900 mm, 900 ÷ 1000 mm, 1000 ÷ 1200 mm, 1200 ÷ 1400 mm;
- komplety: 0 ÷ 75 mm, 0 ÷ 100 mm, 0 ÷ 150 mm, 0 ÷ 200 mm, 0 ÷ 300 mm i inne).

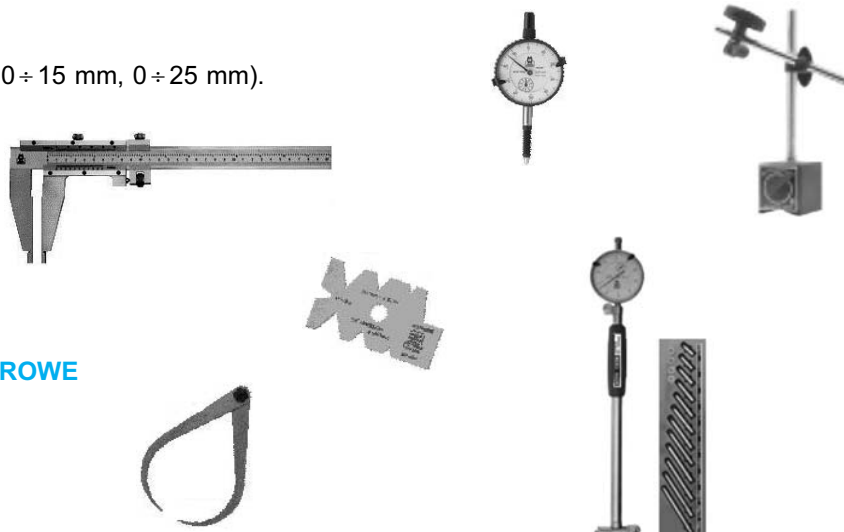


■ MACKI (zegarowe, elektroniczne, wewnętrzne, zewnętrzne),

■ ŚREDNICÓWKI:

- dwupunktowe, trójpunktowe, analogowe, zegarowe, pistoletowe,
- zakresy: 2 ÷ 2,5 mm, 2,5 ÷ 3 mm, 3 ÷ 4 mm, 4 ÷ 5 mm, 5 ÷ 6 mm, 6 ÷ 8 mm, 8 ÷ 10 mm, 10 ÷ 12,5 mm, 12,5 ÷ 16 mm, 16 ÷ 20 mm, 20 ÷ 25 mm, 25 ÷ 35 mm, 35 ÷ 50 mm, 50 ÷ 65 mm, 65 ÷ 80 mm, 80 ÷ 100 mm, 100 ÷ 125 mm, 125 ÷ 150 mm, 150 ÷ 175 mm, 175 ÷ 200 mm, 200 ÷ 225 mm, 225 ÷ 250 mm, 250 ÷ 275 mm, 275 ÷ 300 mm).

- komplety:
 - zakresy: 2 ÷ 3 mm, 3 ÷ 6 mm, 6 ÷ 10 mm, 10 ÷ 20 mm, 20 ÷ 50 mm, 50 ÷ 100 mm, 100 ÷ 150 mm, 150 ÷ 200 mm.
- **CZUJNIKI:**
 - zegarowe, elektroniczne,
 - zakresy: 0 ÷ 1 mm, 0 ÷ 3 mm, 0 ÷ 5 mm, 0 ÷ 10 mm, 0 ÷ 12,7 mm, 0 ÷ 25 mm, 0 ÷ 30 mm, 0 ÷ 50 mm, 0 ÷ 40 ÷ 0, 0 ÷ 100 ÷ 0).
- **GRUBOŚCIOMIERZE:**
 - zegarowe, elektroniczne,
 - zakresy: 0 ÷ 10 mm, 0 ÷ 12,7 mm, 0 ÷ 15 mm, 0 ÷ 25 mm).
- **KĄTOMIERZE:**
 - analogowe, zegarowe – 360°.
- **KĄTOWNIKI**
- **POZIOMICZE**
 - szczelinomierze,
 - płytki wzorcowe:
 - stalowe, ceramiczne,
 - klasa: 0, 1, 2.
- **STATYWY MAGNETYCZNE I POMIAROWE**
- **STOŁY ŻELIWNE I GRANITOWE**
- **PRYZMY**
- **LINIAŁY POMIAROWE**
- **CYRKLE**
- **LAMPY**
- **INNE.**



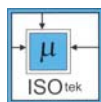
Przyrządy pomiarowe są udostępniane do prezentacji w naszym biurze.

Opracował mgr inż. Łukasz Woźniak
tel. 061 8935 08 65, fax 061 835 08 60
e-mail: lukasz.wozniak@isotek.com.pl

Firma ISOTEK Sp. z o.o. reprezentuje na terenie Polski następujące firmy:

- ✦ **MARPOSS S.p.A. (Włochy)** – produkcyjne urządzenia kontrolno-pomiarowe;
- ✦ **MG S.p.A. (Włochy)** – sprawdziany do wielowypustów, otworów, gwintów oraz specjalne;
- ✦ **EBAY (Hiszpania)** – narzędzia do przeciągania (płaskie, cylindryczne, do wielowypustów, profilowe, segmentowe), listwy zębate – ze stali szybko tnących lub proszkowych z różnymi warstwami pokryć;
- ✦ **FÄSSLER AG (Szwajcaria)** – honownice do kół zębatych, przeciągarki do przeciągania wewnętrznych profili w stanie zahartowanym, urządzenia i narzędzia do obciążania ściernic szlifierskich;
- ✦ **GEBR. SAACKE GmbH & Co. KG (Niemcy)** – szlifierki narzędziowe, narzędziowe centra szlifierskie;
- ✦ **FISCHER AG (Szwajcaria)** – wrzeciona i elektrowrzeciona szlifierskie i frezarskie;
- ✦ **TIME Shijin (Chiny)** – maszyny do badań wytrzymałościowych z certyfikatami CE;
- ✦ **PWS Präzisionswerkzeuge Schmölln GmbH (Niemcy)** – narzędzia do obróbki kół zębatych (frezy ślimakowe, kształtowe, dłutaki Fellowsa) ze stali szybko tnących, proszkowych oraz węgla spiekane z różnymi warstwami pokryć;
- ✦ **SMZ Italia s.r.l. (Włochy)** – naprawy, regeneracje i modyfikacje wrzecion i elektrowrzecion do obrabiarek wszystkich producentów;
- ✦ **W. PRICKEN KG (Niemcy)** – obciążacze jedno- i wieloziaiste oraz płytkowe do profilowania ściernic szlifierskich;
- ✦ **REISHAUER AG (Diamant und CBN Werkzeuge) (Szwajcaria)** – tarcze diamentowe do obciążania ściernic szlifierskich na szlifierkach Reishauer, narzędzia do profilowego szlifowania kół zębatych (m.in. na szlifierkach KAPP) – nowe i regeneracja;
- ✦ **CV Instruments (Holandia)** – przenośne i stacjonarne przyrządy pomiarowe.

Szczegółowych informacji technicznych i handlowych udziela:



ISOTEK Spółka z o.o.
61-465 Poznań, ul. św. Szczepana 57
tel. 061 835 08 50, fax 061 835 08 51
e-mail: isotek@isotek.com.pl www.isotek.com.pl