

## Mikrometr do gwintów



Nr art.: 13272-0103

cena katalogowa: ~~352 zł~~

cena promocyjna: **249 zł**

Zestaw z 6 parami końcówek pomiarowych 60°

Nr art.: 13272-0202

cena katalogowa: ~~369 zł~~

cena promocyjna: **249 zł**

**PROMOCJA  
MARZEC  
2016**

## Mikrometr elektroniczny z wymiennymi trzpieniami



Nr art.: 9676-0103

cena katalogowa: ~~867 zł~~

cena promocyjna: **649 zł**

## Średnicówka mikrometryczna

Nr art.: 9623-0206

cena katalogowa: ~~629 zł~~

cena promocyjna: **449 zł**



## Wiertło diamentowe



Nr art.: 21291-0301 - średnica 8 mm

Nr art.: 21291-0400 - średnica 10 mm

Nr art.: 21291-0509 - średnica 12 mm

cena katalogowa: ~~65 zł~~

cena promocyjna: **49 zł**

Szczegółowe dane techniczne dostępne na [www.toolstore.pl](http://www.toolstore.pl)

LUNA POLSKA Sp. z o.o.

ul. Konduktorska 39B • 40-155 Katowice • +48 32 220 33 78 • [info@lunapolska.pl](mailto:info@lunapolska.pl)

Podane ceny są cenami netto i nie zawierają podatku VAT.  
Oferta obowiązuje do 31.03.2016 lub do wyczerpania zapasów.

**Luna**

**Mikrometr do gwintów**

Kabłąk odkuwany, podziałka chromowana na mat. Hartowane wrzeciono z wymiennymi końcówkami pomiarowymi dla poszczególnych skoków gwintów.

**Dane techniczne:**

Zakres pomiarowy	- 0-25 mm	Dokładność odczytu	- 0.01 mm
Dokładność	- ± 0.004 mm		

**Nr art. 13272-0103****Zestaw z 6 parami końcówek pomiarowych 60°****Nr art. 13272-0202**

Skok gwintu:	0.4-0.5, 0.6-0.9, 1-1.75, 2-3, 3.5-5, 5.5-7 mm
Liczba zwojów na cal:	64-48, 44-28, 24-14, 13-9, 8-5, 4.5-3-5

**Mikrometr elektroniczny z wymiennymi trzpieniami**

Kabłąk odkuwany. Hartowane wrzeciono z wymiennymi trzpieniami 8 mm, z precyzyjnie docieranymi powierzchniami pomiarowymi z węglików spiekanych. Pomiar bezwzględny i różnicowy. Możliwość nastawienia wartości odniesienia. Z tuleją sprzęga i dźwigienką ustalającą.

**Dane techniczne:**

Zakres pomiarowy	- 0-150 mm	Rozdzielczość	- 0.001 mm
Dokładność	- ± 0.006 mm		

**Nr art. 9676-0103****Średnica mikrometryczna**

Podziałka chromowana na mat. Składa się z głowicy mikrometrycznej i odpowiednich tulei przedłużających.

**Dane techniczne:**

Zakres pomiarowy	- 50-600 mm	Dokładność odczytu	- 0.01 mm
Ilość części	- 7		

**Nr art. 9623-0206****Wiertło diamentowe**

Wiertło diamentowe umożliwiające wiercenie na sucho, dzięki temu, że środek smary chłodzący wiertło w czasie pracy zawarty jest w ziarnie ściernym. Do wykonania otworów w glazurze, klinkierze, gresie, granicie, płytkach ceramicznych, marmurze itp. Z chwytem 1/4" do mocowania w uchwycie wiertarskim.

Zalecane obroty ok. 1500 obr/min. Po włączeniu wiertarki przyłożyć wiertło ukośnie do płytki. Gdy wiertło lekko się zagłębi wykonywać narzędziem niewielki ruch okrężny. Ruch ten jest ważny aby pył powstający przy pracy był odsuwany, obniżając lokalnie temperaturę. Po wykonaniu każdego otworu wiertło ochłodzić wodą. Przy właściwym użytkowaniu jednym wiertłem można wykonać do 35 otworów w twardych płytkach ceramicznych.

**Nr art. 21291-0301** - średnica 8 mm**Nr art. 21291-0400** - średnica 10 mm**Nr art. 21291-0509** - średnica 12 mm