

**TABLE FIXE**

**METRIOS**

**METRIOS HD**

**TABLE MOTORISÉE**

**METRIOS  
CROSS**

**METRIOS HD  
CROSS**

**LA MESURE OPTIQUE  
DANS L'ATELIER**

**metriOS**

CAPACITÉ DE MESURE	PRÉCISION <sup>(1)</sup>	RÉPÉTABILITÉ <sup>(1)</sup>	HAUTEUR Z	TABLE FIXE
--------------------	--------------------------	-----------------------------	-----------	------------

**95 x 65 mm**  
MODÈLE STANDARD

(5+0.01L [mm]) [μm]

(2+0.01L [mm]) [μm]

100 mm

**METRIOS**

**23 x 23 mm**

MODÈLE HAUTE RÉOLUTION  
MESURE TRÈS PETITES PIÈCES

(2,5+0.01L [mm]) [μm]

(1,5+0.01L [mm]) [μm]

100 mm

**METRIOS HD**

CAPACITÉ DE MESURE	PRÉCISION <sup>(1)</sup>	RÉPÉTABILITÉ <sup>(1)</sup>	HAUTEUR Z	TABLE MOTORISÉE
--------------------	--------------------------	-----------------------------	-----------	-----------------

**265 x 200 mm**

MODÈLE STANDARD POUR UNE  
GRANDE CAPACITÉ DE MESURE

(5+0.01L [mm]) [μm] <sup>(2)</sup>

(2+0.01L [mm]) [μm] <sup>(2)</sup>

80 mm

**METRIOS  
CROSS**

(7+0.01L [mm]) [μm] <sup>(3)</sup>

(3+0.01L [mm]) [μm] <sup>(3)</sup>

**70 x 70 mm**

MODÈLE HAUTE RÉOLUTION  
MESURE TRÈS PETITES PIÈCES

(2.5+0.01L [mm]) [μm] <sup>(2)</sup>

(1.5+0.01L [mm]) [μm] <sup>(2)</sup>

80 mm

**METRIOS HD  
CROSS**

(3.5+0.01L [mm]) [μm] <sup>(3)</sup>

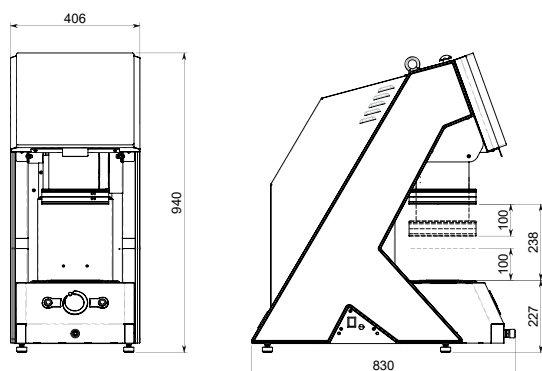
(2.5+0.01L [mm]) [μm] <sup>(3)</sup>

(1)  $\pm 2 \sigma$  à la température de  $+20 \pm 1,0^\circ\text{C}$  sur surfaces propres et rectifiées. L = longueur mesurée.

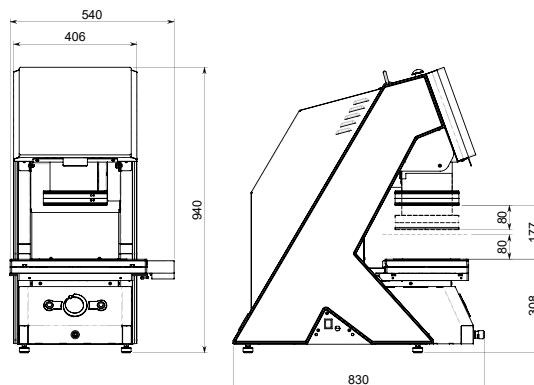
(2) Précision table fixe

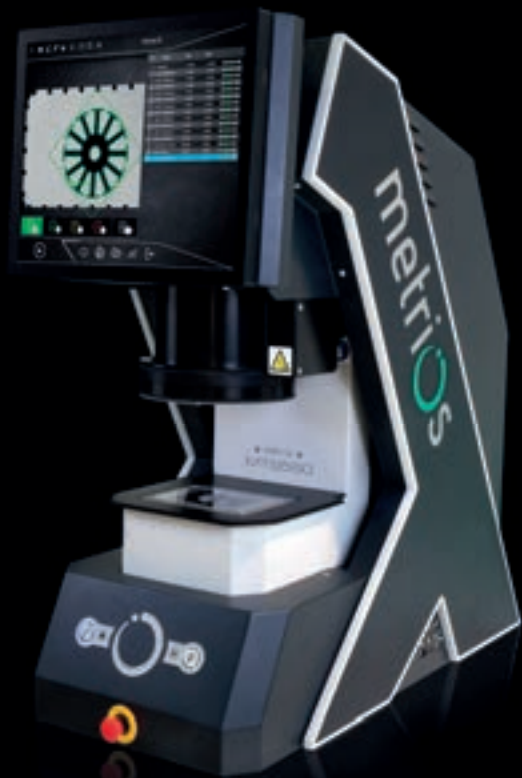
(3) Précision avec déplacement de la table

### TABLE FIXE



### TABLE MOTORISÉE





## GAMME TABLE FIXE

- **RAPIDITÉ**  
Des dizaines de cotes mesurées instantanément.
- **FIABILITÉ**  
Elimination de l'erreur humaine par une mesure 100% automatique.
- **JUSTESSE**  
Etalon embarqué pour corriger la machine en temps réel.

## GAMME TABLE MOTORISÉE

- **CAPACITÉ**  
Un volume de mesure plus grand en XY pour le contrôle de vos pièces.
- **ERGONOMIE**  
Large accès pour faciliter la mise en place des pièces.
- **PRODUCTIVITÉ**  
Mesure multi-pièces pour gagner du temps sur le contrôle.



# TECHNOLOGIE TACTILE

## SIMPLE D'UTILISATION

Via un écran tactile industriel de 17", l'opérateur interagit directement avec la machine de façon intuitive.

La prise en main rapide du projecteur Metrios rend son utilisation accessible à tout le monde.

Le mode tactile via des gestes de programmation intuitifs fait de METRIOS un outil de contrôle fiable et simple d'utilisation au quotidien.

## DÉCOUVREZ UNE AUTRE FACON DE MESURER



Ligne

Droite



# metrios

16, route des Esserts

74140 Douvaine

Agences :

Paris, Nancy et Lorient

infos@msmetrologie.com

[www.metrios.com](http://www.metrios.com)

## NOUVEAU - PC INTEGRÉ