

# MICROMETRES D'EXTERIEUR

## Micromètre d'extérieur à touches couteaux - série 112



### Caractéristiques :

- ✓ Résolution : 0.01 mm
- ✓ Pour la mesure des diamètres de gorges sur les arbres, rainure de clavette, ou toutes autres zones difficiles d'accès.
- ✓ Limiteur à cliquet
- ✓ Corps acier peint en gris
- ✓ Touches de mesure en carbure
- ✓ Broche FIXE (non rotative)

### Accessoires standard :

- ✓ Clé à griffe, étalon de réglage (au-delà de cap.25 mm)
- ✓ Carte de garantie, certificat d'étalonnage usine, mode d'emploi.
- ✓ Conditionnement : coffret plastique

### Spécifications en mm

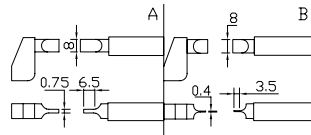
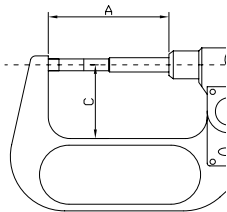
Code	Capacité	Précision
21 25 112010	0-25	±0.004
21 25 112020	25-50	±0.004
21 25 112030	50-75	±0.005
21 25 112040	75-100	±0.005



Clé à griffe



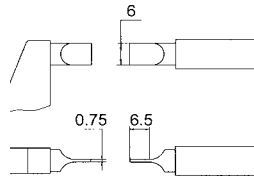
Etalon de réglage



### Dimensions en mm

Capacité	A	C
0-25	57	32
25-50	82	44.5
50-75	107	57
75-100	132.6	69.5

## Micromètre d'extérieur à touches couteaux - série "ECO"



### Caractéristiques :

- ✓ Résolution 0,01 mm
- ✓ Vis au pas de 0,5 mm
- ✓ Touches couteaux non rotatives
- ✓ Livrés en coffret

Code	Capacité
H 21 40 05200	0-25
H 21 40 05210	25-50
H 21 40 05220	50-75

! Vente jusqu'à épuisement du stock

## Micromètre d'extérieur pour mesure d'outils 3 ou 5 lèbres - série 151

### Touches fixes prismatiques



### Caractéristiques :

- ✓ Résolution : 0.01 mm
- ✓ Pour la mesure des diamètres extérieurs d'outils de coupe tels que tarauds, fraises, alésoirs.
- ✓ Surface de mesure en carbure
- ✓ Corps acier peint en gris
- ✓ Limiteur à cliquet

### Accessoires standard :

- ✓ Clé à griffe, étalon de réglage
- ✓ Carte de garantie, certificat d'étalonnage usine, mode d'emploi.
- ✓ Conditionnement : coffret plastique



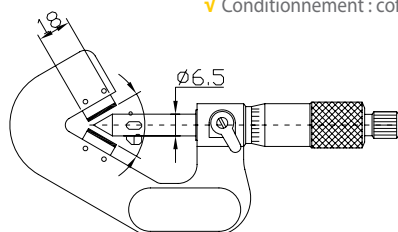
Clé à griffe



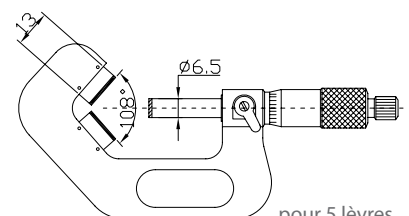
Etalon de réglage

### Spécifications en mm

Code	Capacité	Précision
<b>3 lèbres</b>		
21 25 151010	1-15	±0.004
21 25 151020	5-20	±0.004
21 25 151030	20-35	±0.005
<b>5 lèbres</b>		
21 25 151014	5-25	±0.004
21 25 151024	25-45	±0.005



pour 3 lèbres



pour 5 lèbres