



## Micromètres numériques électroniques (a/sortie)

### SÉRIE 733 - 0-24" (0-600 MM)

- Le grand affichage numérique ACL de taille idéale et à grand contraste facile à lire
- Norme conventionnelle de graduations en pouces ou en millimètres
- Conception de boîtier équilibrée pour une mesure confortable et précise
- Contre-écrou moleté type bague pour un verrouillage rapide et sécuritaire
- Bague à friction lisse pour une pression uniforme
- Les micromètres sont offerts dans des coffrets protecteurs



Starrett

### AVEC GRADUATIONS STANDARD EN POUCES SUR LE CADRE & LA BAGUE

| Portée en pouces | Approx en mm | Résolution pouces | mm    | No modèle     | No EDP | Prix /Chacun |
|------------------|--------------|-------------------|-------|---------------|--------|--------------|
| 0 - 1            | 0 - 25,4     |                   |       | <b>HV706</b>  | 64239  |              |
| 0 - 1            | 0 - 25,4     |                   |       | <b>HV707*</b> | 66905  |              |
| 1 - 2            | 25,4 - 50,8  | 0,00005           | 0,001 | <b>HV709</b>  | 64241  |              |
| 2 - 3            | 50,8 - 76    |                   |       | <b>HV711</b>  | 64242  |              |
| 3 - 4            | 76 - 101     |                   |       | <b>HV713</b>  | 64243  |              |
| 4 - 5            | 101 - 127    |                   |       | <b>HV715</b>  | 64244  |              |
| 5 - 6            | 127 - 152    |                   |       | <b>HV717</b>  | 64245  |              |
| 6 - 7            | 152 - 178    |                   |       | <b>HV719</b>  | 64246  |              |
| 7 - 8            | 178 - 203    | 0,0001            | 0,001 | <b>HV720</b>  | 64247  |              |
| 8 - 9            | 203 - 228    |                   |       | <b>HV721</b>  | 64248  |              |
| 9 - 10           | 228 - 254    |                   |       | <b>HV722</b>  | 64249  |              |
| 10 - 11          | 254 - 279    |                   |       | <b>HV723</b>  | 64250  |              |

\*Avec lettre de certification standard

## Micromètres électroniques sans sortie

### SÉRIE 3732 - 0 À 6" (0 À 150 MM)

- Grand écran ACL haut contraste
- Diamètre du pivot: 0,250" (6,35 mm)
- Bague à friction lisse pour une pression uniforme
- Contre-écrou moleté type bague pour un verrouillage rapide et sécuritaire
- Modèles impérial/métrique avec graduations en pouce sur le cadre et la bague
- Bouton de maintien de la lecture
- Possibilité de remettre l'appareil à zéro dans n'importe quelle position
- Possibilité de maintenir et de retourner à la lecture du zéro absolu
- Bouton permettant de préréglé une valeur à toute position voulue
- Comprend une pile 3 V avec durée de vie d'un an pour un usage normal et un étui ajusté en plastique



Starrett

| No modèle    | No EDP | Résolution Pouces | mm    | Gamme Pouces | mm        | Prix /Chacun |
|--------------|--------|-------------------|-------|--------------|-----------|--------------|
| <b>IA776</b> | 12268  | 0,00005           | 0,001 | 0-1          | 0-25,4    |              |
| <b>IA945</b> | 12269  | 0,00005           | 0,001 | 1-2          | 25,4-50,8 |              |
| <b>IA946</b> | 12270  | 0,00005           | 0,001 | 2-3          | 50,8-76   |              |
| <b>IA947</b> | 12271  | 0,00005           | 0,001 | 3-4          | 76-101    |              |
| <b>IA948</b> | 12272  | 0,0001            | 0,001 | 4-5          | 101-127   |              |
| <b>IA949</b> | 12273  | 0,0001            | 0,001 | 5-6          | 127-152   |              |

## Micromètre

- Surfaces de mesure au carbure
- Graduations claires sur un fini chromé satiné
- Enduit en émail au four imitant le métal frappé
- Arrêt à cliquets
- Vendu dans un étui en plastique ajusté



Mitutoyo

| No modèle    | No fab  | Gamme de mesure    | Résolution           | Précision +/-        | Prix /Chacun |
|--------------|---------|--------------------|----------------------|----------------------|--------------|
| <b>HA216</b> | 103-260 | 0"-1" (0 mm-25 mm) | 0,0001" (0,00254 mm) | 0,0001" (0,00254 mm) |              |

## Micromètres d'intérieur à pige solide

- Piges solides et assemblées sur un côté de la tête du micromètre
- Piges isolées
- La longueur est inscrite sur chaque pige
- Enclumes sur piges durcies et meulées; réglables en longueur
- Enclume principale durcie et meulée
- Chiffres à lecture rapide: numérotés tous les millièmes sur les outils à lecture en pouces
- Avec coffret



Portées 2-32" / 50-800 mm

Starrett

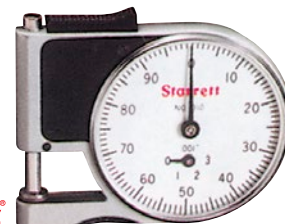


Mesurer le diamètre intérieur avec le micromètre et la pige.

| Portée                     | Mouvement de la vis   | Nombre de piges                         | Nombre de jauges                          | No modèle     | No EDP | Prix /Chacun |
|----------------------------|-----------------------|---|---|---------------|--------|--------------|
| <b>GRADUATION: 0,001"</b>  |                       |   |   |               |        |              |
| 2-8"                       | 1/2"                  | 6                                       | Une jauge de 1/2"                         | <b>HT711*</b> | 50542  |              |
| 2-12"                      | 1/2"                  | 10                                      | Une jauge de 1/2"                         | <b>HT713*</b> | 50546  |              |
| 8-32"                      | 1"                    | 4                                       | Une jauge de 1" et deux jauges de 2"      | <b>HT715*</b> | 50550  |              |
| 2-32"                      | 1/2" et 1" (2 têtes)  | Comprend les jeux <b>HT711 et HT715</b> |   | <b>HT717*</b> | 50554  |              |
| <b>GRADUATION: 0,01 MM</b> |                       |   |   |               |        |              |
| 50-200 mm                  | 13 mm                 | 6                                       | Une jauge de 12 mm                        | <b>HT722*</b> | 56141  |              |
| 50-300 mm                  | 13 mm                 | 10                                      | Une jauge de 25 mm                        | <b>HT724*</b> | 56142  |              |
| 200-800 mm                 | 25 mm                 | 4                                       | Une jauge de 25 mm et deux jauge de 50 mm | <b>HT726*</b> | 56143  |              |
| 50-800 mm                  | 13 et 25 mm (2 têtes) | Comprend les jeux <b>HT721 et HT725</b> |   | <b>HT728*</b> | 56144  |              |

## Jauges à cadran de poche

- Idéale pour vérifier le matériel jusqu'à 9 mm (3/8") d'épaisseur
- Contacts plats
- Boîtier plaqué chrome avec cristal incassable compris
- Étui protecteur compris



Starrett

| No modèle    | No EDP | Lecture du cadran | Graduation" | Gamme" | Prix /Chacun |
|--------------|--------|-------------------|-------------|--------|--------------|
| <b>HW235</b> | 53114  | 0,001             | 0-100       | 0,375  |              |

## Micromètres numériques électroniques

- Grand affichage à cristaux liquides qui facilite la lecture des nombres
- Surfaces de mesure avec bouts en carbure
- Conversion pouce/millimètre
- Rochet à bague
- Précision à 5 décimales
- Précision linéaire: +/- 0,003 mm (0,0001")
- Remise à zéro à n'importe quelle position
- Vis verrouillable pour retenir le mécanisme en position
- Bouton d'arrêt automatique
- Comprends: (1) clé de calibration, (2) piles de 1,5 V de type LR44 et (1) mallette d'entreposage en plastique avec intérieur en mousse



OUTILS AURORA

| No modèle    | Gamme de mesure | Résolution          | Prix /Chacun |
|--------------|-----------------|---------------------|--------------|
| <b>IA388</b> | 0-1" (0-25 mm)  | 0,00005" (0,001 mm) |              |