

**La mesure digitale par SONY**

**Règle miniature Sony Magnescale® SR118**

Incontestablement la plus petite règle digitale universelle du monde.

- Etendue de mesure: 15 - 260 mm
- Résolution maxi: 0,5 µm
- Précision: ± 2 µm à ± 3 µm (en fonction de la longueur).



dès **882.--**

SR118

**Règles universelles Sony Magnescale®**

La SJ700A est une règle très simple à monter, avec un bon rapport qualité-prix.

- Etendue de mesure: 150 - 1600 mm
- Résolution maxi: 5 µm
- Précision: ± 10 µm / m

La GB-ER est une règle universelle Magnescale® pour des applications de retrofitting ainsi que CNC. Elle est très précise et robuste, avec un point zéro absolu intégré.

- Etendue de mesure: 50 - 2200 mm
- Résolution maxi: 0.5 µm
- Précision: ± (2.5 + 2.5L) µm L en m



dès **499.--**

dès **681.--**

GB-ER

**Système de mesure digital Sony SJ700A + LG20**

Nouveau système avec des règles SJ700A et unité d'affichage LG20 au tarif très compétitif, résistant aux conditions d'utilisation en atelier

**Exemple d'un système à 2 axes:.**

- SJ700A (400 mm)
- SJ700A (500 mm)
- LG20-2 (2 axes)
- Support articulé pour affichage

Frs 515.--  
Frs 546.--  
Frs 802.--  
Frs 247.--



dès **2110.--**

SJ700A + LG20-2

**Règle Sony Digiruler® SL130**

Règle universelle Sony Digiruler®, particulièrement adaptée aux grandes étendues de mesure, pour des applications de retrofitting ainsi que CNC.

- Etendue de mesure: 200- 30 000 mm
- Résolution maxi: 0,01 mm
- Précision, en fonction de la longueur: ±(25 + 5L) µm à ±(55 + 5L) µm, L en m



dès **179.--**

SL130 + PL20C

**Affichage universel Sony LH70**

Affichage universel compatible avec la plupart des règles Sony Magnescale® et Digiruler®.

- Avec plusieurs fonctions pour tours et fraiseuses (par ex. fonction de division, mémoire d'outil coupant et lecture au diamètre).
- Compatible avec la plupart des capteurs Sony



dès **767.--**

LH70

**Comparateur digital Sony UB-F**

Comparateur digital de haute précision

- Précision: 1 µm (U60A-F: 1,5 µm)
- Mémoire des valeurs maxi, mini et P-P
- Affichage LCD et interface RS232C

Réf.	Etendue de mes. (mm)	Prix Frs
U12A-F	0 - 12	851.-
U30A-F	0 - 30	940.-
U60A-F	0 - 60	1071.-
8613 Adaptateur 230 V		80.-



dès **851.--**

U30A-F

**Compteur Sony LT30**

Affichage très compact, facile à encastrier dans les armoires de commande.

- Résolution maxi: 5 µm
- Seuils de tolérance réglables.



dès **765.--**

DK + LT30

**Palpeur digital Sony DT12 avec compteur LT10A**

Système de mesure très économique et compact.

- Etendue de mesure: 12 mm
- Résolution maxi: 5 µm
- Précision: ± 0,5 µm
- Seuils de tolérance réglables.



dès **862.--**

DT12 + LT10A-2

**Palpeurs Sony série DK**

Série de palpeurs digitaux basée sur le principe Magnescale. Convient pour l'utilisation (en combinaison) avec le système multi-interface MG.

- Etendue de mesure: 2 ou 12 mm
- Résolution maxi: 0,1 µm
- Précision: ± 0,5 µm ou ± 0,75 µm (selon modèle).
- Point de référence intégré
- Sortie: phase A/B (TTL-line driver RS422)
- Degré de protection IP66



dès **862.--**

DK

**Système multi-interface modulaire Sony MG**

Système conçu pour être intégré dans des lignes d'assemblage et l'équipement d'inspection.

- Jusqu'à 16 palpeurs peuvent être connectés sur une port RS232C
- Compatible avec la plupart des palpeurs Sony
- Mémoire des valeurs maxi, mini et P-P



dès **810.--**

MG

+ TVA