



**Zentrier- und koordinaten Messmikroskop
Microscope à centrer et à mesurer par coordonnées
Co-ordinate centering and measuring microscope**



Messen und Prüfen von Werkstücken auf Drehbänken oder anderen Maschinen

Mesure et contrôle de pièces sur tours outilleur ou autres machines

For measure or inspection of work pieces on turning lathes or any machines

Zentrier- und Koordinaten-Messmikroskop Typ MA 110

Bestehend aus:

- Kreuztisch MA 110-2, Messweg 20 x 20 mm
- Digital-Mikrometern LCD-BST, Ablesung 0,001 mm
- Zentriermikroskop MA 111E-001
 - Aufrechtes und seitenrichtiges Bild
 - Vergrößerung 30x
 - Blickfeld Ø 4,6 mm
 - Arbeitsabstand ca. 50 mm
 - Strichplatte R 1-1 (Fadenkreuz und Kreise)
- Eingebaute LED Beleuchtung MA 114b-001, mit Steckertransformator 100-230 V
- Konus MK 2

Option: Holzkoffer

Microscope à centrer et à mesurer par coordonnées type MA 110

Composé de :

- Table en croix MA 110-2, capacité 20 x 20 mm
- Micromètres digitaux LCD-BST, résolution 0,001 mm
- Microscope de centrage MA 111E-001
 - Image réelle
 - Grossissement 30x
 - Champ visuel Ø 4,6 mm
 - Distance de travail env. 50 mm
 - Réticule R 1-1 (croix et cercles)
- Eclairage LED MA 114b-001, incorporé, avec transformateur-fiche 100-230 V
- Tasseau CM 2

Option: Coffret en bois

Co-ordinate centering and measuring microscope type MA 110

Complete with:

- Co-ordinate table MA 110-2, measuring range 20 x 20 mm
- Digital micrometers LCD-BST, resolution 0,001 mm
- Centering microscope MA 111E-001
 - Real image
 - Magnification 30x
 - Field of view Ø 4,6 mm
 - Working distance about 50 mm
 - Graticule R 1-1 (cross wire and circles)
- Built-in illuminator LED MA 114b-001, with plug-in transformer 100-230 V
- Taper CM 2

Option: Wooden case