

Loupes & microscopes de mesure

POINTS ESSENTIELS

- Loupes de haute qualité
- Excellente qualité optique
- Les microscopes de mesure sont fabriqués avec un objectif de microscope pour des grossissements allant de 20 à 100x
- Pour observer un objet dans tous ses détails
Utilisé par les biologistes, bijoutiers, horlogers et philatélistes

PB.5022 ●



LOUPES À MANCHES

- PB.5020** Loupe de 4x, lentille de Ø 50 mm et manche de Ø 8 mm.
Peut se monter sur le PB.5022
- PB.5021** Loupe de 10x, Lentille aplanétique de Ø 25 mm et manche de Ø 8 mm. Peut se monter sur le PB.5022
- PB.5022** Support lourd avec pince transversale réglable, base Ø 70 mm. Poids 450 grammes (Pour PB.5022 et PB.5021)

PB.5021 ●

PB.5020 ●



LOUPES PLIANTES

- PB.5016** Loupe aplanétique 6x, doublet. Lentille de Ø 20 mm. Champ de vision de 25 mm
- PB.5018** Loupe aplanétique 15x, doublet. Lentille de Ø 18 mm. Champ de vision de 14 mm
- PB.5032** Loupe aplanétique 10x, triplet. Lentille de Ø 20 mm. Champ de vision de 15 mm
- PB.5033** Loupe aplanétique 20x, triplet. Lentille de Ø 20 mm. Champ de vision de 8 mm
- PB.5034** Loupe aplanétique 10x, triplet. Lentille de Ø 16 mm. Champ de vision de 15 mm
- PB.5036** Loupe aplanétique 10x, doublet. Lentille de Ø 20 mm. Champ de vision de 20 mm
- PB.5037** Loupe de diamants achromatique de 10x, 4 lentilles de Ø 21 mm. Champ de vision 21 mm

● PB.5016

● PB.5018

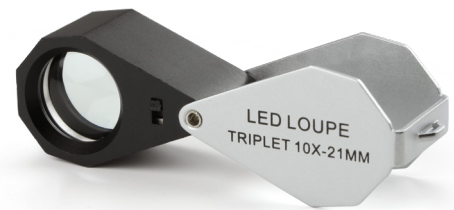
● PB.5032

● PB.5036



**LOUPES PLIANTES
ECLAIRAGE PAR LED BLANC**

- PB.5034-LED** Loupe achromatique 10x triplet. Lentille de Ø 21 mm. Eclairage par LED blanc
- PB.5018-LED** Loupe achromatique 15x triplet. Lentille de Ø 21mm. Eclairage par LED blanc
- PB.5033-LED** Loupe achromatique 20x, triplet. Lentille de Ø 21 mm. Eclairage par LED blanc
- PB.5035-LED** Loupe achromatique 30x triplet. Lentille de Ø 21 mm. Eclairage par LED blanc



**LOUPES PLIANTES
ELCAIRAGE PAR LED BLANC ET UV**

- PB.5034-LUV** Loupe achromatique 10x triplet. Lentille de Ø 21 mm. Eclairage par LED blanc et UV
- PB.5018-LUV** Loupe achromatique 15x triplet. Lentille de Ø 21mm. Eclairage par LED blanc et UV
- PB.5033-LUV** Loupe achromatique 20x, triplet. Lentille de Ø 21 mm. Eclairage par LED blanc et UV
- PB.5035-LUV** Loupe achromatique 30x triplet. Lentille de Ø 21 mm. Eclairage par LED blanc et UV



LOUPES A POSER

- PB.5039** Loupe à poser, grossissement de 15x. Lentille achromatique en verre de Ø 19 mm. Champ de vision de 15 mm
- PB.5040** Loupe à poser, grossissement 8x. Lentille achromatique en verre de Ø 23 mm. Champ de vision de 30 mm. reticule de 10mm/100
- PB.5041** Loupe à poser, grossissement 10x. Lentille achromatique en verre de Ø 26 mm. Champ de vision de 25 mm
- PB.5043** Loupe à poser, grossissement 4x. Lentille achromatique en verre de Ø 57 mm. Champ de vision de 55 mm



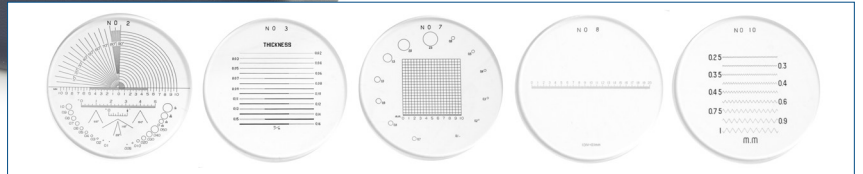
LOUPES DE MESURE AVEC RÉTICULE

- PB.5044** Loupe de mesure de 7x. Oculaire de Ø 18 mm. Champ de vision de 24 mm. Echelle de mesure de 10-0-10 mm divisé en 0,1 mm et réticule en croix
- PB.5045** Loupe de mesure de 7x. Oculaire de Ø 18 mm. Champ de vision de 24 mm. Echelle de mesure de 10-0-10 mm divisé en 0,1 mm et réticule en croix Avec 5 échelles interchangeables pour les mesures d'angle, d'épaisseur et linéaires (voir photo en page suivante)
- PB.5046** Loupe de mesure de 10x. Oculaire de Ø 20 mm. Champ de vision de 35 mm. Echelle de mesure de 15-0-15 mm avec graduations de 0,1, 0,5 et 1,0 mm
- PB.5047** Loupe de mesure de 10x à LED. Oculaire de Ø 25 mm. Champ de vision de 30 mm. Echelle de mesure de 15-0-15 mm divisé en 0,1, 0,5 et 1,0 mm. Eclairage par LED blanc
- PB.5048** Loupe de mesure de 4x. Oculaire de Ø 30 mm. Champ de vision de 65 mm. Echelle de mesure de 25-0-25 mm avec graduations de 0,1, 0,5 et 1,0 mm





● PB.5045



LOUPES DIVERSES

PB.5030 Loupe coulissante double à grossissements 3x et 6x. Ouverture de la lentille de 23 x 23 mm. Boîtier en plastique. Champ de vision de 50 x 50 mm et 25 x 25 mm

PB.5049 Loupe compte fils avec lentille aplanatique de 6x. Base de 25 x 25 mm avec échelle millimétrique. Structure métallique de couleur noir. Livré dans un coffret plastique

MICROSCOPES DE MESURE

PB.5008 Microscope de mesure de 20x avec éclairage LED. Champ de vision de 7.2 mm

PB.5010 Microscope de mesure de 40x avec éclairage LED. Champ de vision de 3.8 mm

PB.5012 Microscope de mesure de 60x avec éclairage LED. Champ de vision de 1.45 mm

PB.5014 Microscope de mesure de 100x avec éclairage LED. Champ de vision de 0.7 mm



● PB.5030



● PB.5049



● PB.5008


www.euromex.com