

LOUPES



Optique bi-convexe en verre au silicate, Ø 25 mm (sauf 12X et 15X : Ø 16.3 mm).

Monture en plastique noir ou aluminium résistant aux chocs, avec trou d'aération anti-buée.

Fabrication Allemande

Loupes d'horloger ASCO

Optique bi-convexe Ø 25 mm
Monture en plastique pratiquement incassable, avec bague en durale vissée
Fabrication suisse



Existe en version aluminium
Existe avec optique aplanétique ou achromatique

Réf.	Valeur	Grossissement
OPT25XAH	n° 4	2.5X
OPT3XAH	n° 3 1/2	3X
OPT35XAH	n° 3	3.5X
OPT4XAH	n° 2 1/2	4X
OPT5XAH	n° 2	5X
OPT65XAH	n° 1 1/2	6.5X
OPT10XAH	n° 1	10X
OPT-PL	Porte loupe	



Porte loupe en fil d'acier inoxydable, s'adapte à toutes les loupes (Ø 26 à 35 mm)

Loupes d'horloger standard



Monture en plastique noir résistant aux chocs

Réf.	Valeur	Grossissement
OPT3X	n°3 1/2	3X
OPT4X	n°2 1/2	4X
OPT5X	n°2	5X
OPT7X	-	7X
OPT10X	n°1	10X
OPT12X	-	12X
OPT15X	-	15X



Modèle **aluminium** (monture alu anodisé)

Réf.	Valeur	Grossissement
OPT25XM	n° 4	2.5X
OPT3XM	n° 3 1/2	3X
OPT4XM	n° 2 1/2	4X
OPT10XM	n° 1	10X

Existe avec optique Ø 30 mm

LOUPES DE MESURE GRADUÉE



Loupe de mesure 10X
Optique aplanétique, Ø 30 mm
Echelle graduée 15 mm au 0.1 mm



Loupe de mesure 8X
Optique aplanétique, Ø 30 mm
Echelle graduée 30 mm au 0.1 mm
Réticule interchangeable
(8 modèles au choix)

Réf.	Grossissement	Longueur graduée
OPT10X-R15	10X	15 mm
OPT8X-R30	8X	30 mm

Loupes de mesure graduée F+C

Permet de mesurer sur des objets clairs ou foncés

Monture robuste en métal, ouverture en verre sur le côté pour un maximum de lumière.

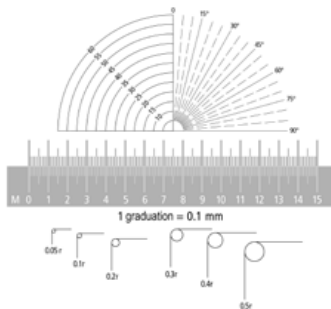
Grossissement 8X

Echelle de précision longueur 15 mm, division 0.1 mm

Rayon de 0.5 à 6 mm, pas de 0.5 mm.

Angle 0 à 90°, pas de 5°.

Fabrication suisse



Réf.	Désignation	Grossissement
F+CB	Loupe graduée	8X
F+CPB	Réticule de rechange	-