

### Présentation

- Microscope destiné à l'observation en lumière polarisée
- Tête monoculaire inclinée à 45° orientable sur 360°
- Tourelle inversée 4 objectifs
- Objectifs achromatiques
- Condenseur d'Abbe ON = 1,25 réglable en hauteur
- Mise au point par double commande coaxiale
- Platine ronde 120mm, rotative
- Eclairage Halogène 20w à intensité réglable
- Coffret polystyrène



## MICRO L1050 POLARISANT - 640X

### Détails Techniques

Grossissement mini	40 X
Grossissement max	640X
Eclairage	Halo
Tete Droite ou Inclinée	Inclinée
Rotation	OUI
Oculaires	10W-16X
Objectif	4-10-40R X
Type	Monoculaire
Type	Microscope
Condenseur D'Abbe	ON = 1,25 réglable en hauteur
Dimensions	Hauteur : 350 mm
Longueur Mécanique Objectif	45 mm
Tourelle Objectifs Inversee	Oui
Poids Net (kg)	4.32



Education



Industrie



Laboratoire



Minéralogie

### Logistique

Code EAN	3 2646 200 1712 2
Dimension boîtes	23 x 27 x 43 cm
Poids boîtes	<b>PARALUX</b>

