

MINI MICROSCOPIO

Con un diseño compacto proporciona 45 X aumentos iluminada por LED proporciona suficiente luz en cualquier condición de iluminación tenue; cuenta con una funda de piel sintética, puede protegerlo de arañazos o desgaste su tamaño compacto es conveniente para llevarlo a todas partes.



ATRIBUTOS

- El modelo MP-CD3000 es un mini microscopio de bolsillo, que puede ser utilizado en diversas ramas como son , la medicina, geografía, jardinería, o cualquier uso que se le pueda encontrar.
- El microscopio cuenta con un mango ergonómico, para brinda un mejor agarre de esta manera evitamos alguna caída y que se dañe.
- cuenta con dos leds de alta luminosidad, que nos permitirá tener una mejor visión en entornos oscuros, lo cual nos ayuda a prevenir que forcemos nuestra vista.
- Es ideal para ingenieros electrónicos o estudiantes, ya que por su aumento de 45x nos permitirá visualizar de una manera certera y sencilla matriculas de diminutos componentes electrónicos, a simple vista nos costaría mucho trabajo.
- El microscopio, utiliza 3 baterías lr927 que vienen incluidas, esto nos permitirá encender los leds con los que se cuenta, el encendido de las luces se realiza a través de un interruptor fácil de localizar.
- Esta herramienta, esta diseñada con un material de resina, por lo que no solo la hace pequeño en tamaño sino que también ligero y muy poco estorboso.
- Además cuenta con una funda de cuero de pvc que lo protege contra ralladuras, golpes, desgaste. etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	37 x 36 x 18 mm
DIMENSIONES DE PAQUETE:	72 X 50 X 30 mm
PESO DE EMPAQUE:	9 gramos
PESO:	13 gramos
PESO TOTAL	22 gramos
BATERIA:	3 x pilas LR927
LUCES LED:	2
COLOR:	Plata
MATERIAL:	resina
MATERIAL DE FUNDA:	Cuero de pvc

ACCESORIOS

- 1 x mini microscopio
- 1 x funda de cuero pvc

