

Objektführer für Mikroskope MBS-9 und MBS-10

Es ist möglich, an den Stereomikroskopen MBS-9 und -10 einen Objektführer zu adaptieren.

Der russische Objektführer CT-12 und deren Nachbauten besitzen den Nachteil, dass die Betätigungsknöpfe seitlich liegen und somit schwierig zu bedienen sind.

Abhilfe schafft da ein Objektführer mit obenliegenden Knöpfen z.B. Zeiss/Jena. Es müssen lediglich die Bohrungen im Mikroskopsockel an die Stifte des Objektführers angepasst werden. Wird die Befestigungsschraube ordentlich angezogen, ist eine wackelfreie Betätigung des Objektführers möglich. Mit etwas Geschick ist sogar der Wechsel der Glasscheibe ohne Demontierung des Objektführers möglich.



Um „sperrige Auflichtobjekte“ bewegen zu können, bedarf es einer Unterlage, welche als Ersatz für einen Objektträger eingespannt wird.

Damit auch Durchlicht möglich ist, wird diese Platte aus opalem Plexiglas gefertigt, in welches Ausnehmungen für die Objektträgerhalter gefräst wurden.

