

MIKROPHOTOAUFSATZ MFN-2

МИКРОФОТОНАСАДКА МФН-2

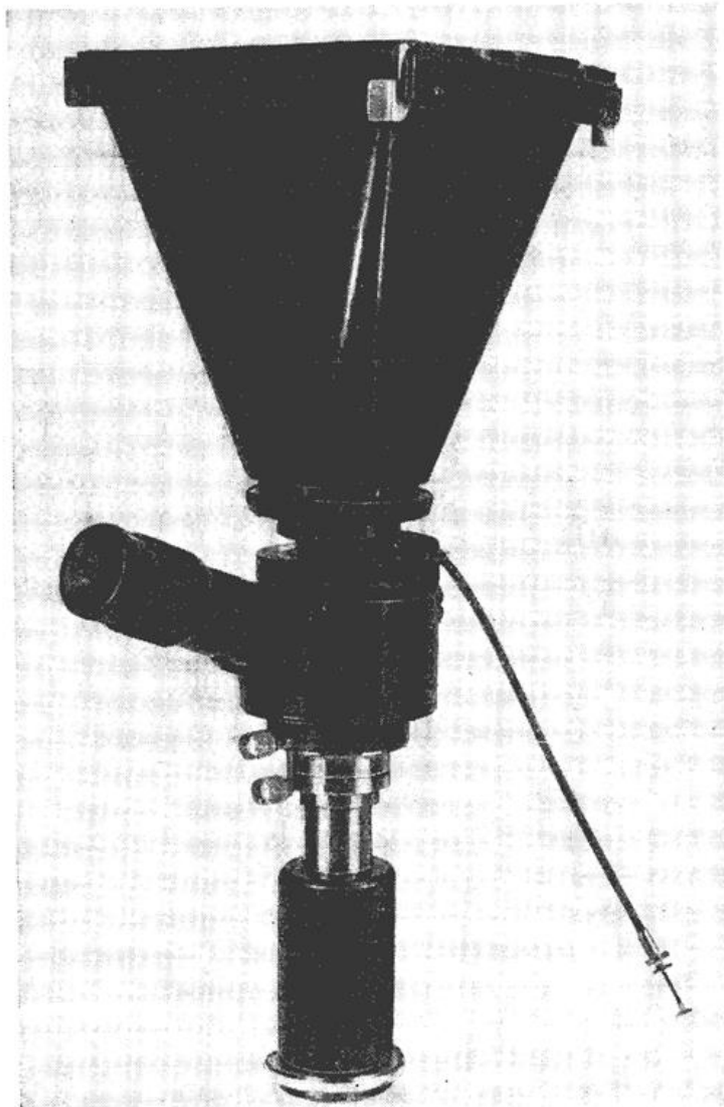
Der MFN-2 Mikrophotoaufsatz ist in Zweck, optischem Schema und Design dem MFN-1 Mikrophotoaufsatz ähnlich und unterscheidet sich von diesem nur durch die Kamera. Die Kamera des Tubus MFN-2 hat ein großes Format, das die Verwendung von 9X12-cm-Platten ermöglicht. Um die größere Länge der Kamera auszugleichen und ein scharfes Bild des Objekts auf der fotografischen Platte in der Kamera zu erhalten, wird ein spezielles Objektiv eingesetzt.

Die Vergrößerung auf dem Bild des MFN-2-Tubus ist doppelt so hoch wie auf den Bildern in der MFN-1-Mikrofotografie, während die Vergrößerungen bei der visuellen Betrachtung die gleichen sind.

Das Erscheinungsbild des MFN-2- Mikrophotoaufsatz ist in Abb. 1 dargestellt.

Der Mikrophotoaufsatz MFN-2 wird auf den Okulartubus des Mikroskops montiert.

Die Einstellung der Schärfe erfolgt mit Hilfe eines speziellen Beobachtungstubus. Die Kamera ist mit herausnehmbaren Kassetten und einem Fotoauslöser ausgestattet.



TECHNISCHE DATEN

Die Größe der fotografischen Platten - 9×12 cm

Außenabmessungen - 232x162x165 mm

INHALT

Mikrophotoaufsatz MFN-2 - 1 Stk.

MFK-2 Mikrophotoaufsatz 9×12 - 1 Stk.

Metallkassetten 9×12 - 3 Stk.

Fotoverschlusskabel mit Sicherung - 1 Stck.

Schelle mit Druckring - 1 Stck.

Vertikale Düse - 1 Stck.

Grau-Lichtfilter im Rahmen (auf dem Okular montiert) - 1 Stck.

Kiste - 1 Stck.

Beschreibung - 1 Stck.

Bescheinigung - 1 Stck..

Das Gerät wird von der Abteilung für technische Kontrolle geprüft und als gebrauchstauglich anerkannt.