

# POLAM C-112

Polarisationsmikroskop Zenith (Lomo) POLAM C-112 mit in der Neigung einstellbarem Monochromator Polarisator drehbar, auch entnehmbar. Analysator mit Hebel einschwenkbar und drehbar. Einschwenkbare Amici-Bertrand Linse, zentrierbar. Großfeld-Meßokular 10x. Beleuchtung zentrierbar. Pol-Drehtisch mit Objektführer.

IM 8x/0,20 N 0058 mit interner Aperturblende und interner, seitlich einschiebbarer Blende (für schrägen Kontrast ?).

20x/0,65 Lomo 70662

20x/0,40 P Lomo 780078,

40x/0,65 P 64009,

40x/0,65 P Lomo 73163 federnd,

60x/0,85 P Lomo 72844 federnd,

Mi 90/1,25 P 6327865.

Zwei Kompensatoren Kv.Kr. (Quarz-1) und Sl. (Glimmer)  $1/4$  Lambda.





