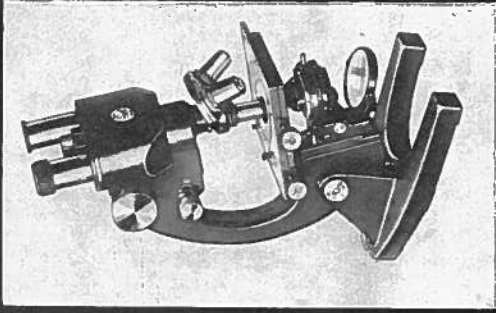
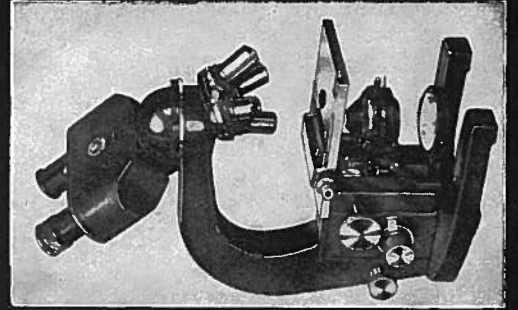
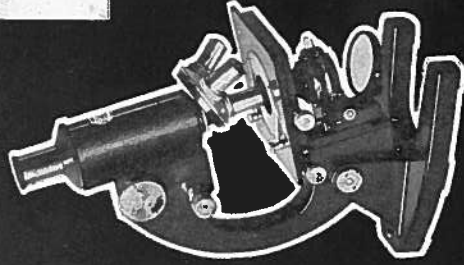


MEMORANDUM

Veillez nous demander tous renseignements au
sujet de nos fabrications.



AL



**SOCIÉTÉ
BELGE D'OPTIQUE
ET D'INSTRUMENTS
DE PRÉCISION**

S.A.

**108 RUE DE LA PRAIRIE
MEERSCHSTRAAT
GAND · GENT
(BELGIQUE)**





La Société Belge d'Optique et d'Instruments de Précision présente ses différents types de microscopes monoculaires et binoculaires : depuis le statif simple d'étudiant jusqu'au grand microscope de recherche.

La volonté d'obtenir **la haute qualité** jusque dans les moindres détails mécaniques et optiques, a caractérisé sa fabrication, et c'est par cette haute qualité que les microscopes O. I. P. sont imbattables.

AUTRES FABRICATIONS

- Microscopes à dissection.
- Lampes d'éclairage pour microscopie.
- Loupes binoculaires.
- Microscopes de mesure pour l'empreinte des billes Brinell.
- Microprojecteurs.
- Loupes achromatiques et aplanétiques de précision.
- Lunettes Ledrus pour verreries.
- Jumelles à prismes 7×50 et 8×38 .
- Objectifs photographiques pour studios.
- Objectifs de projection pour cinéma.
- Pièces d'optique détachées : lentilles, prismes, etc.
- Niveaux topométriques.
- Equerres à prismes.

DEPARTEMENT MECANIQUE DE PRECISION

Accessoires pour métiers de bonneterie Hilscher, Schubert et Salzer, et autres marques.

Spécialement toutes les pièces divisées pour toutes jauges et modèles, telles que :

- fontures de platines – portées de poinçons de diminution
- lits d'aiguilles – plaquettes de serrage – peignes d'abattage – peignes de rebroussement – chaperons divers – peignes à main – dents de rat – grilles de ressort – plaques rainurées – pièces circulaires pour "Interlock" – cames et leviers – pièces de mécaniques de précision en moyennes séries.