



# PM ●

## Petrographic Microscope Series

**Q**uesto microscopio polarizzatore di alto livello è dotato di meccanismi sofisticati, di una piattaforma solida e viene venduto ad un prezzo più basso di altri modelli della medesima categoria. **Il microscopio petrografico Motic** può essere utilizzato come un microscopio a campo chiaro o come un microscopio polarizzatore per la **ricerca in geologia e mineralogia**.

La **serie PM** comprende due modelli differenti; il **PM-1805** con analizzatore e polarizzatore estraibili e il **PM-2805** con slitta da  $1/4\lambda$  e da  $1\lambda$ , lenti Bertrand e messa a fuoco macrometrica e micrometrica coassiale.

### Model PM-1805\*

- Testa monocolare, inclinata a  $45^\circ$  per facilitare l'osservazione da seduti,  $360^\circ$  girevole
- Oculare a grande campo 10X/18 mm con reticolo a croce piano
- Revolver portaobiettivi quadruplo in posizione invertita con dispositivo a scatto per cambi di ingrandimento precisi
- Obiettivi acromatici, parafoicali e paracentrici EA 4X/0.10, 10X/0.25 e 40X/0.65 retrattile
- Messa a fuoco macro e micrometrica separate, con fermo superiore di fine corsa, per evitare il danneggiamento tanto dei vetrini come degli obiettivi
- La regolazione della tensione della messa a fuoco evita lo spostamento del tavolino porta-oggetti
- Tavolino porta-oggetti di 130mm di diametro, rotante a  $360^\circ$  con tacche graduate di  $1^\circ$
- Condensatore focheggiabile Abbe A.N. 1.25, con diaframma iris e portafiltro
- Analizzatore e polarizzatore estraibili inclusi
- Illuminazione alogena 12V/10W con regolatore d'intensità



\* Consulti il nostro Catalogo Generale o contatti il suo distributore Motic per ricevere ulteriori informazioni riguardo alla nostra gamma completa di modelli e di accessori.